SHARP

AQUOS

取扱説明書

液晶カラーテレビ

C-40R5

LC-32R5

LC-26R5













∠VCHD BONUS VIEW™



BDXL BD-Video

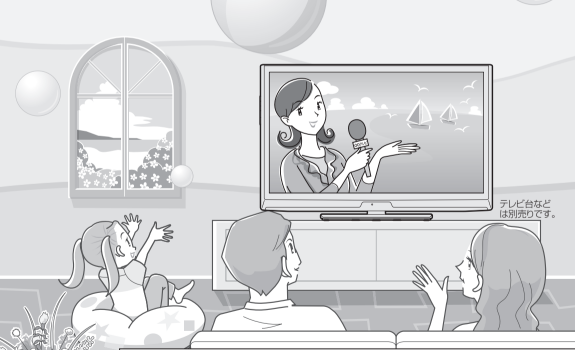












お買いあげいただき、まことにありがとうございました。 この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- で使用前に「安全上のご注意」(14ページ)を必ずお読みください。
- この取扱説明書は、保証書とともにいつでも見ることができるところに必ず保存してください。
- 製造番号は品質管理上重要なものですから、商品本体に表示されている製造番号と、保証書に 記載されている製造番号とが一致しているか、お確かめください。
- 基本部のセットイラストは、LC-40R5で記載しています。

ーナーズラウンジAQUOS.jp

AQUOSと暮らす喜びがもっと広がります。http://aquos.jp/にアクセスし会員登録してください。

受信できる放送と再生について

視聴・再生

■ 本機は、以下の放送を視聴できます。

地上デジタル放送

BS デジタル放送

110 度 CS デジタル放送

地上アナログ放送

パススルー方式での CATV(ケーブルテレビ)

専用受信機を使う方式での CATV(ケーブルテレビ)

• お使いの専用受信機の説明書をご覧ください。

IPTV (ひかり TV)

● 本機は、以下の映像を視聴・再生できます。

お手持ちのレコーダーやプレーヤー (ビデオデッキ、DVD プレーヤー、HDD/DVD レコーダーなど)

アクトビラ ビデオ/アクトビラ ビデオ・フル

- ◆ 本機は、BD(ブルーレイディスク)/DVD/CDプレーヤーとしても使えます。以下のディスクを再生できます。
 - 市販の BD ビデオ*1、DVD ビデオ*1、CD
 - 本機の内蔵 BD レコーダー機能で録画した BD-RE / BD-R
 - 他の BD レコーダーで録画した BD-RE / BD-R*2
 - •AVCHD 方式のデジタルビデオカメラで録画した 8cm の DVD-RW / DVD-R / DVD-RAM^{※3}
 - 他の機器で録画し、再生できるように処理(ファイナライズ)した DVD-RW / DVD-R / DVD+RW / DVD+R
 - •JPEG ファイルの記録された CD-R/CD-RW/DVD-RW^{*4}
 - 音楽用 CD フォーマットされた音楽用 CD/CD-R/CD-RW
 - ※] BD ビデオや DVD ビデオは、各国に合わせて再生できるソフトが決められています。その再生できるディスクのコードをリージョンコードといいます。本機では、BD ビデオはリージョンコード「A」または「All Region(オールリージョン)」、DVD ビデオはリージョンコード「2」または「All(オール)」のソフトが再生できます。
 - ※2 一部再生できないディスクもあります。
 - ※3 カートリッジから取り出せるタイプ。
 - ※ 4 DVD-RW に JPEG ファイルを記録できるシャープ製レコーダーで記録されたもの。

- ① 新しい BD ビデオの中には最新の TV 本体ソフトでないと再生できないものがあります。それらに対応する ためテレビ本体ソフトのバージョンアップデートが必要な場合があります。
 - アップデートは、地上デジタルや BS デジタル放送で行われますので、必ずデジタル放送が受信できていることが必要です。
 - また、ホームメニューから「設定」 「 (視聴準備)」 「各種設定」 「ダウンロード設定」で「する」に設定(工場出荷時の設定)しておくと、デジタル放送波を利用したソフトウェアのダウンロードが自動的に行われ、常に最新のソフトウェアにアップデートされます。
- ② テレビ本体ソフトのバージョンアップデートについては、シャープホームページの AQUOS サポートステーション (http://www.sharp.co.jp/support/aquos/) からご覧いただけます。

録画・録画予約について

DVD ディスクには 録画・録画予約できません。

● 本機は、BD-RE / BD-R に以下の放送を録画・録画予約し、再生できます。

地上デジタル放送

BS デジタル放送

110 度 CS デジタル放送

パススルー方式での CATV(ケーブルテレビ)

- ◆ IPTV(ひかり TV)は、録画・録画予約で きません。
- ◆録画禁止の放送は、録画・録画予約できません。

地上アナログ放送

● 本機は、以下の放送・映像について、本機の入力 4(映像・音声)に接続した録画制限のないアナログ映像・音声または i.LINK 端子に接続した録画可能なデジタル映像・音声を BD-RE / BD-R に録画・録画予約し、再生できます。

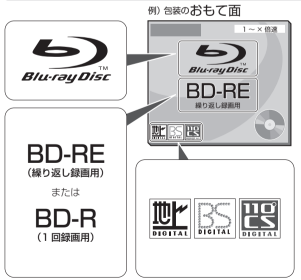
(本機の D 端子からの入力および録画制限のある放送は、録画できません。)

お手持ちのレコーダーやプレーヤー (ビデオデッキ、DVD プレーヤー、 HDD/DVD レコーダーなど) 専用受信機を使う方式での CATV(ケーブルテレビ)

・お使いの専用受信機の説明書をご覧ください。

例) 包装のうら面

録画用には、包装に以下の表示のある BD ディスクをご購入ください。



このディスクは Blu-ray Disc Recordable Format Version (x.x) に準拠してお り………

BD-RE の場合: 2.1 3.0(XL 3 層)

BD-R の場合 : 1.1

(右記のいずれか) 1.2、1.2 LTH

1.3、1.3 LTH 2.0(XL 3層) 2.0(XL 4層)

付属品

(別売品については⇒268ページ)

リモコン×1



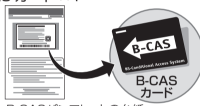
リモコン用乾電池* (単3形乾電池)×2



※ アルカリ乾電池を ご使用ください。

乾電池を入れて 使います。 ⇒ **28** ページ

B-CAS カード×1



B-CASパンフレットの台紙

- B-CAS カードは本体を覆っているシートに 貼り付けられている B-CAS パンフレットの 袋の中の台紙についています。
- ・ 開封すると添付されている契約約款に同意したとみなされます。 開封前に必ず契約約款をよくお読みください。

デジタル放送を見るときに 使います。⇒ **276** ページ

取扱説明書*(本書) × 1

かんたん!! ガイド* ×1

保証書×1

※ 当商品は日本国内向けであり、日本語以外の 説明書はございません。

This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

LC-40R5

スタンド×1

スタンド 金具 × 1 スタンド カバー × 1







スタンド取付ネジ M5(5mm×14mm)×3

777

スタンド金具取付ネジ M6(6mm×20mm)×3 スタンドカバー取付ネジ M4(4mm×8mm)×1

@

LC-32R5

スタンド×1

スタンド 金具 × 1 スタンド カバー × 1







スタンド取付ネジ M5(5mm×14mm)×4

×4 **1111**

スタンド金具取付ネジ M5(5mm×14mm)×4

7777

スタンドカバー取付ネジ M4(4mm×8mm)×1

3

LC-26R5

スタンド×1

スタンド 金具 × 1 スタンド カバー × 1







スタンド取付ネジ M5(5mm×14mm)×3

999

スタンド金具取付ネジ M5(5mm×14mm)×3

999

スタンドカバー取付ネジ M4(4mm×6mm)×1

本機に取り付けます。

⇒ 269 ページ

もくじ

- 本書に掲載している画面表示やイラストは説明用のものであり、実際の表示とは多少異なります。
- ・ 本取扱説明書では、特に機種名を明示している場合を除いて LC-40R5 を例にとって説明しています。 LC-32R5、LC-26R5 は外形寸法などは異なりますが使いかたは同じです。
- ・ 本機を廃棄または譲渡する場合には、個人情報の消去(初期化)をお願いします。(⇒ 349 ページ)

準備のながれ 設置/別売品 デジタル放き B-CASカート接続のしかた 転倒防止 初期設定 個別設定 受信確認

テレビを見るための準備をする (テレビの設置・接続・受信設定) ⇒ **265** ページ

はじめに

付属品 (別売品については⇒268ページ)・・・・4
もくじ・・・・・・5
安全上のご注意・・・・・・・ 14
キャビネットの お手入れ のしかた・・・・・19
液晶ディスプレイパネルのお手入れの
しかた・・・・・・ 20
本体各部やリモコンボタン
の なまえ・・・・・・ 24
本体各部・・・・・・・24
リモコンのボタン・・・・・・26
リモコンに乾電池を入れる 28
リモコンで操作できる範囲 28
電源の入れかた・・・・・・ 29
電源を入れる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・29
録画予約設定時や録画中は
本体の電源スイッチで電源オフ
にしないでください · · · · · · 29
ディスクの入れかた·出しかた····· 30
ディスクの入れかた 30
ディスクの取り出しかた・・・・・ 31
ホームメニューの使いかた・・・・・・32
ホームメニューの基本的な操作のしかた・・・・ 33

ホームメニューの項目一覧………34

テレビを見る

番組を選ぶ(基本的な選びかた)・・・・	37
数字ボタンや 選局 ボタンで番組を選ぶ・・・・・	37
ホームメニューから番組を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
3桁入力で選ぶ(デジタル放送のみ)・・・・・・・	38
AQUOSインフォメーションを使う ······	39
データ放送で 天気予報 や 株価 などの	
情報を見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
連動データ放送 を表示する ・・・・・・・・・・	40
独立データ放送の番組から選ぶ ・・・・・・・	40
放送の種類やチャンネルの確認のしかた・・・・	41
デジタル放送の番組の詳細を	
知りたいときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
時刻を表示する	
/ 時刻表示 のタイプを変える・・・・・・・・・・・	42
電源スイッチの設定をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	43
「待機状態」と「電源オフ」について ・・・・・・	43
電源を入れてから画面が出るまでの	
時間を早くする(クイック起動 設定)・・・・・・・	43
ケーブルテレビ のチャンネルを選ぶ・・・・・・・	44
画面を 静止 させる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
番組名を表示する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	45
チャンネルの切り換え時に	
動きの効果をつける・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	45
映像を消して音声だけを聞く(映像オフ)・・・・	45
災害発生時に 文字情報 を表示する・・・・・・・・・	45
数字ボタンで選局できるチャンネルを	
確認・変更する(デジタル放送のみ)・・・・・・・	46

選局ボタンの選局順を変更する (地上デジタル放送のみ)・・・・・・・・・47	おはよう タイマー・ おやすみタイマーで
	電源を入/切する······ 66 時計を合わせる····· 66
番組表 の使いかた・・・・・・・・ 48	時間を指定して電源を切る
番組表で番組を選ぶ・・・・・・・ 49	(おやすみタイマー)・・・・・・・・・・67
番組内容の紹介(番組情報)を見る50	目覚ましとして使うなどタイマーで
日時で 番組を探す ・・・・・・・・・50	電源を入れる(おはようタイマー)・・・・・・68
ジャンルとキーワードを組み合わせて 番組を探す(見つかる検索)・・・・・・・ 51	お知らせタイマーとして使う・・・・・ 71
ジャンルから 番組を探す・・・・・・・・・52	
検索条件を指定して番組を探す	画面のサイズや映像を調整する・・・・ 72
(特徴検索)・・・・・・・・・53	映像の 左右に黒帯 が出たり 上下幅が変わるときは・・・・・・72
キーワードで 番組を探す	画面の位置がずれているときは
(キーワード検索)54	(画面位置)・・・・・・・73
番組表をスムーズに表示させる・・・・・・55	映像を最適な大きさに自動で
サブチャンネルを表示させる / サブイ・	切り換える74
/サブチャンネルを表示させない・・・・・ 56	画面の大きさが頻繁に切り換わるときは・・・・ 75
テレビ/データを切り換える・・・・・・56	
常連番組機能で番組を見る	する(AVポジション)・・・・・・・・ 76
(デジタル放送のみ)・・・・・・・・ 57	HDMI接続をしたときは · · · · · · · 76
常連番組ボタンで常連番組を選局する・・・・・57	AVポジションを選ぶ ····· 77
本機の電源を入れると常連番組が自動で 選局されるように設定する ・・・・・・・58	「ぴったりセレクト」をより活用する・・・・・・78
常連番組の視聴履歴を消したいときは・・58	明るさセンサーの感度 を設定する … 78
番組表で常連番組を選局する・・・・・・ 58	より自分好みの画質に設定する ・・・・・・ 79
	 画面の明るさや色を変える
音声・映像・字幕を切り換える・・・・・ 59	(映像調整)・・・・・・・・・・80
地上アナログ放送で二重音声放送 (二ヶ国語、主音声+副音声、ステレオ)の	画面のチラつきやざらつきを抑えて
音声を切り換える・・・・・・・・・・ 59	すっきりさせる・・・・・・83
デジタル放送で映像・字幕・音声を	ジャンルを選んで画質を設定する
切り換える・・・・・・・・・・60	(お好み画質詳細設定)・・・・・・83
複数の映像 を楽しむ ·············· 60	音質を調整する(音声調整)・・・・・・ 85
複数の 音声を切り換える · · · · · · · · · · 60 字幕を表示する	音声調整のしかた・・・・・・86
/ 複数の 字幕を切り換える ・・・・・・・・・60	音量を自動で調整する
	(オートボリューム)・・・・・・・87
2つの画面を表示して見る・・・・・・62	会話を聞き取りやすくする
2画面で見る・・・・・・・・・・・・62 画面のサイズを変える・・・・・・・・・63	(声の聞きやすさ)・・・・・・・87
2画面のうち操作する画面を選ぶ · · · · · · 64	部屋や置きかたに適した音質を選ぶ
	(LC-40R5のみ)····· 88
ホームメニューや番組表の	 ヘッドホンで聞くときの
設定を変える・・・・・・・・・ 65	音の出かたを変える・・・・・・・ 89
ホームメニューの文字の大きさを変える・・・・ 65	
番組表の文字の大きさを変える・・・・・・・ 65	省エネの 設定をする・・・・・・・・・ 90
ホームメニューや番組表などの配色を変える (表示色)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・65	指定した時間後に電源を切る (オフタイマー)・・・・・・・・・・・・90
(3x/1/⊑)	オフタイマーの残り時間を
	確認するには 90

放送終了後に電源を切る(無信号オフ)・・・・・91
操作しない状態のときに電源を切る (無操作オフ)・・・・・・・・・・・・91
部屋の照明を消したときに 本機の電源も切る(照明オフ連動)・・・・・・92
視聴できる番組や操作を制限する・・ 93
リモコンの地上ボタンで選べる放送を 設定する・・・・・・93
暗証番号 を設定し、視聴を制限する・・・・・・ 94
リモコンまたは本体の操作を
ロックする(チャイルドロック)・・・・・・ 95
文字を入力する
(ソフトウェアキーボード)・・・・・・ 96
入力できる文字の一覧・・・・・・・・・97文字を入力する・・・・・・・98
見たい番組を予約する
(視聴予約)·····100
内蔵BD(ブルーレイディスク)
レコーダー機能を利用する
・ 本書では、「BD (ブルーレイディスク) レコー
・ 本書では、「BD (ブルーレイディスク) レコー ダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。
・本書では、「BD(ブルーレイディスク)レコーダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。 「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。
・本書では、「BD(ブルーレイディスク)レコーダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。 「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。 BDレコーダー機能を使った
・本書では、「BD (ブルーレイディスク) レコーダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。 「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。 BDレコーダー機能を使った 録画・録画予約について・・・・・・101
 ・本書では、「BD (ブルーレイディスク) レコーダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。 「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。 BDレコーダー機能を使った 録画・録画予約について・・・・・101 録画・録画予約ができるものについて・・・・101
・本書では、「BD (ブルーレイディスク) レコーダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。 「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。 BDレコーダー機能を使った 録画・録画予約について・・・・・・101
・本書では、「BD(ブルーレイディスク)レコーダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。 「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。 BDレコーダー機能を使った 録画・録画予約について・・・・・ 101 録画・録画予約ができるものについて・・・・ 101 録画予約・ダビング用に 購入するディスク について・・・・ 102 録画・録画予約の種類について・・・・ 103
・本書では、「BD(ブルーレイディスク)レコーダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。 「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。 BDレコーダー機能を使った 録画・録画予約について・・・・・・101 録画予約ができるものについて・・・・・101 録画予約・ダビング用に 購入するディスク について・・・・・102 録画・録画予約の種類について・・・・・103 録画をする前にお読みください・・・104
・本書では、「BD(ブルーレイディスク)レコーダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。 「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。 BDレコーダー機能を使った 録画・録画予約について・・・・・101 録画・録画予約ができるものについて・・・・101 録画予約・ダビング用に 購入するディスク について・・・・102 録画・録画予約の種類について・・・・103 録画をする前にお読みください・・・104 録画画質と録画時間 ・・・・105
・本書では、「BD(ブルーレイディスク)レコーダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。 「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。 BDレコーダー機能を使った 録画・録画予約について・・・・・101 録画予約・ダビング用に 購入するディスクについて・・・・102 録画・録画予約の種類について・・・・103 録画をする前にお読みください・・・104 録画画質と録画時間・・・・105 録画画質の設定を変えるには・・・105
・本書では、「BD(ブルーレイディスク)レコーダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。 「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。 BDレコーダー機能を使った 録画・録画予約について・・・・・101 録画予約・ダビング用に 購入するディスク について・・・・102 録画・録画予約の種類について・・・・103 録画をする前にお読みください・・・104 録画画質と録画時間 ・・・105 録画画質の設定を変えるには・・・107 予約した番組の画質を変えるには・・・107
・本書では、「BD(ブルーレイディスク)レコーダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。 「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。 BDレコーダー機能を使った 録画・録画予約について・・・・・101 録画予約・ダビング用に 購入するディスクについて・・・・102 録画・録画予約の種類について・・・・103 録画をする前にお読みください・・・104 録画画質と録画時間・・・・105 録画画質の設定を変えるには・・・105
・本書では、「BD(ブルーレイディスク)レコーダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。 「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。 BDレコーダー機能を使った 録画・録画予約について・・・・・ 101 録画・録画予約ができるものについて・・・・ 102 録画・録画予約の種類について・・・・ 103 録画をする前にお読みください・・・ 103 録画画質と録画時間・・・・ 105 録画画質の設定を変えるには・・・ 107 予約した番組の画質を変えるには・・・ 107 マルチ音声のデジタル放送を 録画するときは(マルチ音声設定)・・ 108 ディスクの情報・録画可能時間を
・本書では、「BD(ブルーレイディスク)レコーダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。 「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。 BDレコーダー機能を使った 録画・録画予約について・・・・・・101 録画・録画予約ができるものについて・・・・101 録画予約・ダビング用に 購入するディスク について・・・・102 録画・録画予約の種類について・・・・103 録画をする前にお読みください・・・104 録画画質と録画時間 ・・・・105 录画画質の設定を変えるには・・・107 マルチ音声のデジタル放送を 録画するときは(マルチ音声設定)・・108 ディスクの情報・録画可能時間 を 調べたいときは・・・109
・本書では、「BD(ブルーレイディスク)レコーダー」を「BD レコーダー」と、記載しています。 「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。 BDレコーダー機能を使った 録画・録画予約について・・・・・ 101 録画・録画予約ができるものについて・・・・ 102 録画・録画予約の種類について・・・・ 103 録画をする前にお読みください・・・ 103 録画画質と録画時間・・・・ 105 録画画質の設定を変えるには・・・ 107 予約した番組の画質を変えるには・・・ 107 マルチ音声のデジタル放送を 録画するときは(マルチ音声設定)・・ 108 ディスクの情報・録画可能時間を

USBハードディスクを つないで利用する

USBハードディスクを使った 録画・録画予約について・・・・・・ 111
USBハードディスクを使って
できること/できないこと・・・・・・111
USBハードディスクに録画をする前に お読みください・・・・・・111
本機で使える USBハードディスクについて · · · · · · · 112
USBハードディスクを使うための
準備のながれ・・・・・・ 113
USBハードディスクをつなぐ · · · · · 113
USBハードディスクを
初めて接続するときは・・・・・・ 114
USBハードディスクを初期化する · · · · · · 114
USBハードディスクを接続している場合に、
使用するUSBハードディスクを選択する · · 115
USBハードディスクの名前を変更する ・・・・ 116
USBハードディスクを省エネで使うには · · 116
USBハードディスクに録画するときに
自動的に入るチャプター間隔を変えたい ときは(オートチャプター設定)・・・・・・ 117
ファミリンクパネルの操作のしかた・・・・・ 118
USBハードディスクを
取りはずすときは119
USBハードディスクの 登録解除について · · · · · · · 119
豆琢 解除に JUIC
録画・録画予約する
本機で録画する・・・・・・ 120
BDへの録画と
USBハードディスクへの録画の違い · · · · · 120
録画した番組の構成について・・・・・・121
録画ボタンで録画する機器を選ぶ・・・・・・122
番組表から録画予約する機器を選ぶ・・・・・ 122
放送中の番組を録画する・・・・・・・ 123
放送中の番組を録画する(一発録画)・・・・・ 123
録画終了時刻の設定をやり直すには・・・124

録画の終了時刻について ……… 125

CATV(ケーブルテレビ)の番組を 録画する **●BDのみ**······

デジタル放送の番組を	再生時の操作や設定・・・・・・・150
録画予約 する・・・・・・・ 127	停止した場所からつづけて再生する
予約設定時のメッセージについて・・・・・・ 129	/はじめから再生する‥‥‥‥‥ 150
番組表でのデジタル放送の	再生中に使えるボタン
延長予約について・・・・・・ 130	(再生時の便利な機能)・・・・・・・・151
	BD/DVD再生時の音声を変更する ······ 153
アナログ放送	再生中に 連動データ放送 を見る
/CATV(ケーブルテレビ)の番組を	/ 字幕や音声を切り換える ・・・・・・154
録画予約する (DBD のみ) · · · · · · · · 131	再生中に連動データ放送を見るには ・・・ 154
常連番組をUSBハードディスクに	音声を切り換えるには ・・・・・・・154
毎日自動で録画する	字幕を切り換えるには 155
(常連録画)圖USBのみ・・・・・・・・ 133	映像やアングルを切り換えるには ‥‥ 155
常連録画の設定をする・・・・・ 134	再生中に設定をする(視聴メニュー)・・・・・ 156
	画面表示と各設定項目について ・・・・・・ 157
予約の確認・取り消し・変更を	タイトル(録画した番組)または
するには・・・・・・ 135	チャプターをくり返し再生する
デジタル放送の予約の確認・取り消し・変更を	(リピート再生)157
するには・・・・・・・135	BD/DVDの視聴制限レベルを設定する · · · 158
繰り返し予約をする 136	ディスク優先言語を設定する159
BD 録画ができないときに	
自動でUSBハードディスク録画に	
切り換えるように設定する	録画した番組を
(録画先自動切換)	整理する
アナログ放送の予約の確認・取り消し・変更を	正注する
するには138	
	録画リスト(全画面)について・・・・・・・・・・・・160
西州する	録画リストの一覧表示の並びかたを
再生する	変える・・・・・・160
録画した番組を再生する 139	録画した番組の名前を変更する····· 161
	録画した番組を次回も録画予約したいときは
録画リストについて・・・・・・ 140	(また見たい予約)・・・・・・・・・・162
録画した番組をホームメニューから 再生する·····141	録画した番組を消さない設定をする・・・・・ 163
	タイトルを1つ選んで保護/解除する・・163
録画中の番組を再生する (追いかけ再生) 圖USBのみ ····· 142	複数のタイトルを選んで
	保護/解除する · · · · · · · · · · · 164
USBハードディスクに録画しながら 他のタイトルを再生する(同時録画再生)・・・ 143	タイトルを全て保護/解除する 164
他のレコーダーなどで録画した	常連録画機能で録画した番組を
BD·DVDを再生する・・・・・・・・ 144	移動する (a) USBのみ・・・・・・・・・165
	タイトルを1つ選んで移動する 165
市販のディスクを再生する 145	常連録画フォルダ内のタイトルを
市販のBDビデオやDVDビデオを	全て録画リストへ移動する 165
再生する145	常連録画フォルダ内のタイトルを
BONUS VIEW™対応のBDビデオを見る · · 147	複数選んで録画リストへ移動する 165
BONUS VIEW™対応の	録画した番組を消去する 166
BDビデオを楽しむ ······147	タイトルを1つ選んで消去する 166
音楽用CD を再生する······148	複数のタイトルを選んで消去する ‥‥ 167
写真が記録されたDVD-RWやCD-R/RWを	タイトルを全て消去する ‥‥‥‥ 167
再生する・・・・・・149	

リモコンの録画消去ボタンで	
タイトルを消去する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	167

BD(ブルーレイディスク) にダビングする

USBハードディスクからBDへ
ダビング する・・・・・・ 168
ダビング用に購入するディスクについて・・・ 168
ダビングにかかる時間の目安・・・・・・ 168
ダビングと移動(ムーブ)について・・・・・・ 168
ダビングの制限事項・・・・・・ 169
ダビングする・・・・・・169
タイトルを1つ選んでダビングする ・・・・ 170
複数のタイトルを一度にダビング したいとき ・・・・・・171
ダビングの画質を設定する ‥‥‥‥ 171
ダビング予約する・・・・・・172
アナログ方式の機器から
ダビング する ● BD のみ · · · · · · · · 173
外部ビデオ入力の映像をBDに
ダビングする・・・・・ 173
外部ビデオ入力録画の音声を 設定するときは(外部入力音声設定) ・・・ 174
以近りつこでは(小即八八日円改定)・・・1/4

BD(ブルーレイディスク) を管理する

ディスクを管理する 🖭 🕬 🕬 ・・・・・ 175
BDディスクの内容を消さない設定をする
(BDディスク保護) · · · · · · · 175
BD を初期化する · · · · · · · 176

ファミリンク機能を使っ て録画・再生・視聴する

ファミリンクで使う・・・・・・ 177
ファミリンク機能を使うための
準備 について・・・・・・・・・・178
ファミリンク対応機器から本機を 自動で起動する ・・・・・・・・・ 178
録画先として使う機器を選ぶ · · · · · · 179
ファミリンク録画予約の録画先として
使うレコーダーを選ぶ 179
本機のリモコンで
AQUOSレコーダーの選局などの操作を できるようにする · · · · · · · · 180
本機からAQUOSレコーダーの電源を
入/切するには180
一般のHDMI機器が誤作動するときは · · 180
ファミリンクパネルの操作のしかた 181
AQUOSレコーダーのスタートメニューを表
示する・・・・・・・・182
見ている番組をすぐに録画する (ワンタッチ録画)······183
(ワンタッチ録画)······ 183 再生・録画するメディア
(HDD/BD/DVD)を切り換える ····· 183
見ている番組をAQUOSレコーダーに
録画する184
本機の番組表でAQUOSレコーダーに
録画予約する······ 184
AQUOSレコーダーの番組表を呼び出して 録画予約する・・・・・・・・・・・・・・・・
AQUOSレコーダーを再生する・・・・・・・ 187
AQUUSDコーダーを再生する・・・・・・・・ 187 視聴するHDMI対応の
レコーダー(録画機器)を選ぶ 187
最後に録画した番組を再生する
(ワンタッチプレー)・・・・・・・187
AQUOSレコーダーの 録画リストから再生する · · · · · · · 188
AQUOSオーディオで聞く · · · · · · · · · 189 オーディオリターンチャンネル
(ARC)対応のAQUOSオーディオを
つないだときは190
番組内容に適した音に切り換える・・・・・・ 190
携帯電話をAQUOSにつないで使う · · · · · · 191

レコーダーやプレーヤー、 パソコンなどをつなぐ

VHSビデオなど 外部機器の映像を見る・・・・・・ 193
ビデオデッキやDVDプレーヤーの画面に
切り換える(入力切換)・・・・・・・・・ 193 入力4の映像が表示されないときは・・・ 194 入力切換の表示をお好みのなまえに
変えるには · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
スキップするには195
ゲーム機をつないで使う・・・・・・ 196
ゲームの画面に切り換える・・・・・・・196 ゲームのプレイ時間を30分ごとに
表示する(ゲーム時間表示設定)・・・・・・196
オーディオ機器で音声を楽しむ・・・ 197
アナログ音声端子付きの オーディオ機器で聞く・・・・・・・197 デジタル音声(光)端子付きの
オーディオ機器で聞く・・・・・・・198
パソコンとつないで使う・・・・・・ 199
パソコンのモニターとして使う・・・・・・ 199 パソコンの画面を表示させる
/画面サイズを選ぶ・・・・・・200
入力1〜3に接続したパソコンの画面を 調整する ・・・・・・200
アナログ接続したパソコンの画面を 調整する・・・・・・201
パソコンの音声入力端子を設定する (入力音声選択)・・・・・・・・・・・202
(八月日产医III) 202

インターネットで 楽しむ

双方向通信 /インターネット/ ホームネットワークの	
	206
宇備でする ブロードバンド環境とLAN環境の	200
用意のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	207
ブロードバンド環境を用意する・・・・・・・・・・	208
ブロードバンド環境がない場合の	
用意のしかた・・・・・・・	210
無線LAN環境を用意する · · · · · · · · · · · · · · ·	212
有線接続/無線接続の設定を切り換える・・・	214
アクセスポイントに接続する‥‥‥‥‥	214
プッシュボタン方式で	
アクセスポイントに接続する・・・・・・・・	214
PINコード方式で アクセスポイントに接続する ·······	216
その他の手動設定で	210
アクセスポイントに接続する ・・・・・・・・	216
/	
インターネットに 接続できない場合は・・・・・・・・・・・・・・・	010
ネットワークの設定を確認する・・・・・・・・	
ネットワークの設定を変更する・・・・・・・・・・	
Pアドレスなどの入力のしかた······	
無線接続の設定を確認する	219
 インターネットへの接続を	
	220
双方向サービスや	
インターネット接続の利用を制限する・・・・・	220
プロキシ設定機能を利用する	
(プロキシサーバー設定)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	221
インターネットを楽しむ	
(AQUOS.jp) ·····	222
AQUOS.jpを表示する・・・・・・・・・・・・・・・・	223
インターネットを見る画面(ブラウザ)の	
使いかた‥‥‥‥	
タブの使いかた ‥‥‥‥	_
ツールバー(便利機能)の使いかた・・・・・	225
URL(アドレス)を入力して ページを表示する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	226
表示しているページのURLを保存する	220
(ブックマーク登録)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	227
ブックマークに登録した	
ページを聞く ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	227

有害サイトへのアクセスを防ぐ
(ブラウザ制限)・・・・・・227
ブックマークの便利な使いかた ‥‥‥ 228
インターネットを見るための設定を
確認・変更するには229
表示内容に関する設定
(表示設定メニュー)
セキュリティに関する設定
(セキュリティ設定メニュー)・・・・・・230
YouTubeにつないで動画を見る・231
日空りサービフ を利用するにけ 929
見守りサービス を利用するには・・・ 232
IPTV(ひかりTV)を
視聴するための準備・・・・・・ 233
IPTV(ひかりTV)を視聴するまでの
準備の流れ・・・・・・・・・・・・・・・・・・233
IPTV(ひかりTV)を見るための接続・・・・・・ 234
IPTV(ひかりTV)を見るための設定 · · · · · · 235
IPTVの基本登録をする・・・・・・235
IPTVのチャンネルを設定する・・・・・・ 236
IPTV(ひかりTV)を見る · · · · · · 238
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
IPTV(ひかりTV)の
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・238 視聴中の操作について・・・・・239
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・238 視聴中の操作について・・・・・239 ホームメニューから番組を選ぶ・・・・240
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・238 視聴中の操作について・・・・・239 ホームメニューから番組を選ぶ・・・・240 放送中の番組(裏番組)を調べる・・・・240
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・238 視聴中の操作について・・・・・239 ホームメニューから番組を選ぶ・・・・240
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・・238 視聴中の操作について・・・・・・239 ホームメニューから番組を選ぶ・・・・240 放送中の番組(裏番組)を調べる・・・・240 番組の放送予定を調べる・・・・・241 数字ボタン(チャンネルボタン)で選べる
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・・238 視聴中の操作について・・・・・249 ホームメニューから番組を選ぶ・・・・240 放送中の番組(裏番組)を調べる・・・・240 番組の放送予定を調べる・・・・241 数字ボタン(チャンネルボタン)で選べる IPTVのチャンネルを変更する・・・・241
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・・238 視聴中の操作について・・・・・249 ホームメニューから番組を選ぶ・・・・240 放送中の番組(裏番組)を調べる・・・・240 番組の放送予定を調べる・・・・241 数字ボタン(チャンネルボタン)で選べる IPTVのチャンネルを変更する・・・・241
PTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・238 視聴中の操作について・・・・・249 ホームメニューから番組を選ぶ・・・・240 放送中の番組(裏番組)を調べる・・・・240 番組の放送予定を調べる・・・・・241 数字ボタン(チャンネルボタン)で選べる PTVのチャンネルを変更する・・・・241 PTV(ひかりTV)の ビデオオンデマンド(VOD)を楽しむ・・・・242
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・・238 視聴中の操作について・・・・・249 ホームメニューから番組を選ぶ・・・・240 放送中の番組(裏番組)を調べる・・・・240 番組の放送予定を調べる・・・・241 数字ボタン(チャンネルボタン)で選べる IPTVのチャンネルを変更する・・・・241 IPTV(ひかりTV)の ビデオオンデマンド(VOD)を楽しむ・・・242 ビデオオンデマンドのタイトルを
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・・238 視聴中の操作について・・・・249 ホームメニューから番組を選ぶ・・・・240 放送中の番組(裏番組)を調べる・・・・240 番組の放送予定を調べる・・・・241 数字ボタン(チャンネルボタン)で選べる IPTVのチャンネルを変更する・・・・241 IPTV(ひかりTV)の ビデオオンデマンド(VOD)を楽しむ・・・242 ビデオオンデマンドのタイトルを 再生する・・・・・238
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・・238 視聴中の操作について・・・・・249 ホームメニューから番組を選ぶ・・・・240 放送中の番組(裏番組)を調べる・・・・240 番組の放送予定を調べる・・・・241 数字ボタン(チャンネルボタン)で選べる IPTVのチャンネルを変更する・・・・241 IPTV(ひかりTV)の ビデオオンデマンド(VOD)を楽しむ・・・242 ビデオオンデマンドのタイトルを
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・・・・・・238 視聴中の操作について・・・・・・240 放送中の番組(裏番組)を調べる・・・・240 厳送中の番組(裏番組)を調べる・・・・241 数字ボタン(チャンネルボタン)で選べる IPTVのチャンネルを変更する・・・・241 IPTV(ひかりTV)の ビデオオンデマンド(VOD)を楽しむ・・・・242 ビデオオンデマンドのタイトルを 再生する・・・・・・242 再生中の操作のしかた(VOD)・・・・243 IPTV(ひかりTV)の
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・238 視聴中の操作について・・・・249 ホームメニューから番組を選ぶ・・・・240 放送中の番組(裏番組)を調べる・・・240 番組の放送予定を調べる・・・・241 数字ボタン(チャンネルボタン)で選べる IPTVのチャンネルを変更する・・・・241 IPTV(ひかりTV)の ビデオオンデマンド(VOD)を楽しむ・・・242 ビデオオンデマンドのタイトルを 再生する・・・・・242 再生中の操作のしかた(VOD)・・・243
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・・・・・238 視聴中の操作について・・・・・240 放送中の番組(裏番組)を調べる・・・・240 番組の放送予定を調べる・・・・241 数字ボタン(チャンネルボタン)で選べる IPTVのチャンネルを変更する・・・・241 IPTV(ひかりTV)の ビデオオンデマンド(VOD)を楽しむ・・・・242 ビデオオンデマンドのタイトルを 再生する・・・・・242 再生中の操作のしかた(VOD)・・・・243 IPTV(ひかりTV)の ポータル画面を活用する・・・・・244
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
IPTV(ひかりTV)の テレビサービスを楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

ホームネットワークで
映像・写真・音楽を楽しむ・・・・・・ 248
ホームネットワークで写真を楽しむ 250
ホームネットワークの
サーバーにある写真を表示する ‥‥‥ 250
写真表示のしかたを変える 251
写真やフォルダの一覧表示中の
便利な機能・・・・・・・252
写真表示中の操作について ・・・・・・ 252
表示した写真を印刷する ‥‥‥‥ 253
録画した番組を
ホームネットワークで楽しむ・・・・・・ 254
ホームネットワークの サーバーにある映像を再生する ・・・・・・ 255
メモリーモードの設定を変える 256
再生中の操作のしかた
(ホームネットワーク)・・・・・・・・256
ホームネットワークで音楽を楽しむ・・・・・・ 257
ホームネットワークの
サーバーにある音楽を再生する ・・・・・・ 258
音楽の一覧表示中や再生中の
便利な機能・・・・・・・259
便利な機能 ······ 259
便利な機能 · · · · · · · 259 USBメモリーの
便利な機能 259 USBメモリーの 写真や音楽を楽しむ・・・・・・・260
便利な機能 259 USBメモリーの 写真や音楽を楽しむ・・・・・・ 260 USBメモリーの互換性 260
便利な機能259USBメモリーの写真や音楽を楽しむ260USBメモリーの互換性260写真や音楽を楽しむ260
便利な機能259USBメモリーの写真や音楽を楽しむ260USBメモリーの互換性260写真や音楽を楽しむ260写真表示中の操作について261
使利な機能259USBメモリーの写真や音楽を楽しむ260USBメモリーの互換性260写真や音楽を楽しむ260写真表示中の操作について261スライドショーの間隔を選ぶ262
使利な機能259USBメモリーの写真や音楽を楽しむ260USBメモリーの互換性260写真や音楽を楽しむ260写真表示中の操作について261スライドショーの間隔を選ぶ262スライドショーの効果を選ぶ262
使利な機能259USBメモリーの写真や音楽を楽しむ260USBメモリーの互換性260写真や音楽を楽しむ260写真表示中の操作について261スライドショーの間隔を選ぶ262スライドショーの効果を選ぶ262スライドショーで表示する画像を
使利な機能・・・・・259 USBメモリーの 写真や音楽を楽しむ・・・・260 USBメモリーの互換性・・・・260 写真や音楽を楽しむ・・・・260 写真表示中の操作について・・・261 スライドショーの間隔を選ぶ・・・262 スライドショーの効果を選ぶ・・・262 スライドショーで表示する画像をまとめて設定/解除する・・・262
使利な機能259USBメモリーの写真や音楽を楽しむ260USBメモリーの互換性260写真や音楽を楽しむ260写真表示中の操作について261スライドショーの間隔を選ぶ262スライドショーの効果を選ぶ262スライドショーで表示する画像をまとめて設定/解除する262スライドショーのBGMを選ぶ263
 便利な機能・・・・・259 USBメモリーの 写真や音楽を楽しむ・・・・260 USBメモリーの互換性・・・260 写真や音楽を楽しむ・・・260 写真表示中の操作について・・・261 スライドショーの間隔を選ぶ・・262 スライドショーの効果を選ぶ・・262 スライドショーで表示する画像をまとめて設定/解除する・・・262 スライドショーのBGMを選ぶ・・263 フォルダ内のすべての音楽を
 便利な機能・・・・・259 USBメモリーの 写真や音楽を楽しむ・・・260 USBメモリーの互換性・・・260 写真や音楽を楽しむ・・・260 写真表示中の操作について・・・261 スライドショーの間隔を選ぶ・・262 スライドショーの効果を選ぶ・・262 スライドショーで表示する画像をまとめて設定/解除する・・・262 スライドショーのBGMを選ぶ・・263 フォルダ内のすべての音楽をスライドショーのBGMに
 便利な機能・・・・259 USBメモリーの 写真や音楽を楽しむ・・・260 USBメモリーの互換性・・・260 写真や音楽を楽しむ・・・260 写真表示中の操作について・・261 スライドショーの間隔を選ぶ・・262 スライドショーの効果を選ぶ・・262 スライドショーで表示する画像をまとめて設定/解除する・・・262 スライドショーのBGMを選ぶ・・263 フォルダ内のすべての音楽をスライドショーのBGMに設定/解除する・・・263
使利な機能259USBメモリーの写真や音楽を楽しむ・・・・ 260写真や音楽を楽しむ・・・・ 260写真表示中の操作について・・・・ 261スライドショーの間隔を選ぶ・・ 262スライドショーの効果を選ぶ・・ 262スライドショーで表示する画像をまとめて設定/解除する・・・ 262スライドショーのBGMを選ぶ・・ 263フォルダ内のすべての音楽をスライドショーのBGMに設定/解除する・・・ 263設定/解除する・・・ 263音楽再生中の操作について・・ 264
 便利な機能・・・・259 USBメモリーの 写真や音楽を楽しむ・・・260 USBメモリーの互換性・・・260 写真や音楽を楽しむ・・・260 写真表示中の操作について・・261 スライドショーの間隔を選ぶ・・262 スライドショーの効果を選ぶ・・262 スライドショーで表示する画像をまとめて設定/解除する・・・262 スライドショーのBGMを選ぶ・・263 フォルダ内のすべての音楽をスライドショーのBGMに設定/解除する・・・263

テレビを見るための 準備をする⇒**265**ページ

困ったときの お役立ち情報

エラーメッセージが出たら・・・・・・・	336
B-CASカードや放送の受信・視聴に関する	
エラーメッセージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	336
アンテナ受信強度に関する	
エラーメッセージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	337
無線LAN接続に関する エラーメッセージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	337
双方向通信に関するエラーメッセージ・・・・・	
ファミリンク録画時に関する	557
	338
録画・再生・ダビングに関する	
エラーメッセージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	339
ホームネットワークに関する	0.44
	341
JSBハードディスクに関する エラーメッセージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	342
JSBに関するエラーメッセージ ········	
	345
本機の操作ができなくなった ときは・・・・・・	
亭電になったときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
本機のシステム情報を確認するには‥‥‥	
本機の ソフトウェア を更新する‥‥‥‥	
手動でダウンロードを行う ・・・・・・・・・	346
	0 10
JSBメモリーを使用して	
ソフトウェアを更新する‥‥‥‥	347
ソフトウェアを更新する····・・・・・・・・・・・・・ 本機を電源オフにするときは	347
ソフトウェアを更新する・・・・・・・・・・ 本機を電源オフにするときは /電源プラグを抜くときは・・・・・・・・・・・・・・	
ソフトウェアを更新する····・・・・・・・・・・・・・ 本機を電源オフにするときは	347
ソフトウェアを更新する・・・・・・・・・・・・ 本機を電源オフにするときは /電源プラグを抜くときは・・・・・・・・・・・・ 本機から個人情報をすべて消すには	347 348
ソフトウェアを更新する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	347 348
ソフトウェアを更新する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	347 348 349 350
ソフトウェアを更新する・・・・・・・・・・・ 本機を電源オフにするときは /電源プラグを抜くときは・・・・・・・・・・ 本機から個人情報をすべて消すには (本機を廃棄するときなど)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	347 348 349
ソフトウェアを更新する・・・・・・・・・・・ 本機を電源オフにするときは /電源プラグを抜くときは・・・・・・・・・・ 本機から個人情報をすべて消すには (本機を廃棄するときなど)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	347 348 349 350 351
ソフトウェアを更新する・・・・・・・・・・ 本機を電源オフにするときは /電源プラグを抜くときは・・・・・・・・・ 本機から個人情報をすべて消すには (本機を廃棄するときなど)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	347 348 349 350

仕様·用語·索引	
ホームメニュー項目の一覧・・・・・・	353
	358
本機で再生できるディスク・・・・・・	. 358
本機で録画できるディスク・・・・・・	. 359
本機で録画・再生できない ディスクについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 360
	361
壁に掛けて設置する場合は・・・・・・	364
スタンドをはずす・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 364
準備する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 364
壁掛け設置のしかた(例)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 365
	367
おもな 仕様 について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	371
保証とアフターサービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	373
用語の解説・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	374
索引	379
English Guide	
Part Names·····	384
Switching the Display Language to English ホームメニューなどの言語を 英語にする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	387

安全上のご注意

本機をお使いになる前に必ず読み、正しく安全にお使いください。

- この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、つぎのように区分しています。
- 内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。



警告

人が死亡または重傷を負う おそれがある内容を示して います。



注意

人がけがをしたり財産に損 害を受けるおそれがある内 容を示しています。 図記号の意味



••••• 気をつける必要がある ことを表しています。



・・・・・・ してはいけない ことを表しています。



・・・・・・・・・ しなければならない ことを表しています。

電源プラグの刃や刃の付近に、ホコリや金属物が付着しているときは、プラグを抜いて乾いた布で取り除く





• そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

交流 100 ボルト以外の電圧で使用しない

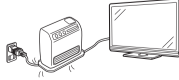




火災・感電の原因となります。

電源コードに重いものを載せたり、本 機の下敷きにしたりしない





火災・感電の原因となります。

電源コードを傷つけたり、加工したり、 ねじったり、引っ張ったり、無理に曲 げたり、加熱したりしない





• 電源コードが傷んだら(芯線の露出、断線)交換をご依頼ください。そのまま使用すると、コードが破損して、火災・感電の原因となります。

本機の裏ぶたを外したり、改造したりしない





 内部には電圧の高い部分があるため、さわる と感電の原因となります。また、レーザー光 が目に当たると目を痛める原因となります。 内部の点検、修理は販売店にご依頼ください。

異物を入れない





• 通風孔(裏ぶたのすき間)などからもの(可 燃性・導電性のものを含む)を入れると、火災・ 感電の原因となります。特にお子様にはご注 意ください。

不安定な場所に置かない





・落ちたり倒れたりして、けがの原因となります。

本機の上に花びん等、水の入った容器を置かない





水ぬれ禁止

水がこぼれるなどして中に入ると、火災・感電の原因となります。

テレビに水が入るような使いかたをしたり、ぬらしたりしない





• 火災・感電の原因となります。雨天、降雪中、 海岸、水辺での使用は特にご注意ください。

風呂やシャワー室では使用しない







・ 火災・感電の原因となります。

内部に水や異物が入ったときは、本機 の電源を切り、電源プラグを抜く





• そのまま使用すると火災・感電の原因となり ます。販売店にご連絡ください。

落としたり、キャビネットを破損した ときは、本機の電源を切り、電源プラ グを抜く



• そのまま使用すると火災・感電の原因となり ます。販売店にご連絡ください。

煙やにおい、音などの異常が発生したら、本機の電源を切り、電源プラグを 抜く





- 異常状態のまま使用すると火災・感電の原因となります。修理を販売店に依頼してください。
- お客様自身による修理は絶対におやめください。

雷が鳴り出したら、アンテナ線やプラ グに触れない



・感電の原因となります。

電源プラグはゆるみのあるコンセント に接続しない





• 発熱して火災の原因となることがあります。販売店や電気工事店に交換の依頼をしてください。

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない





ぬれ手禁止

・感電の原因となることがあります。

電源プラグは確実に差し込む





・電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと発熱したり、ホコリが付着して火災・感電の原因となることがあります。また、電源プラグの刃に触れると感電することがあります。

電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らない





電源コードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。

タコ足配線をしない





火災・感電の原因となることがあります。

電源コードを熱器具に近づけない





電源コードの被覆が溶けて火災・感電の原因となることがあります。

温気やほこりの多いところ、油煙や湯気が当たるところに置かない





• 調理器具や加湿器などのそばに置くと、火災・ 感電の原因となることがあります。

風通しの悪いところに入れない・密閉 した箱に入れない・じゅうたんや布団 の上に置かない・布などをかけない







• 通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災の 原因となることがあります。

重いものを置いたり、上に乗ったりしない







倒れたり、落下してけがの原因となることが あります。特にお子様やペットにはご注意く ださい。

液晶画面に衝撃を与えない(物を当てたり、先の尖ったもので突いたりしない)





液晶画面のパネルが割れることがあります。

スタンドの角度を調整するときは注意 する





注意



手を挟まれ ないよう注意 モや<u>はがは</u>っ

手や指がはさまれてけがの原因となることが あります。また無理に傾けると転倒して落下 やけがの原因となることがあります。

通風孔に付着したホコリやゴミをこま めに取り除く

内部の掃除は販売店に依頼する





• 内部や通風孔にホコリをためたまま使用する と、火災や故障の原因となることがあります。 内部の掃除費用については、販売店にご相談 ください。

お手入れのときや長期間使用しないと きは、電源プラグを抜く





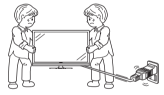


• 感電や火災の原因となることがあります。

移動させるときは、接続されている線 などをすべて外す







• 接続線を外さないで移動させると、電源コード が傷つき火災・感電の原因となることがあります。

ディスク挿入口に手を入れない





注意

・ 小さなお子さまがディスク挿入口に、手を入 れないようご注意ください。けがの原因とな ることがあります。

ひび割れ、変形、または接着剤などで 補修したディスクは使用しない







飛び散ってけがの原因となることがあります。 BD ユニットの故障の原因にもなり、ディス クが取り出せなくなります。

アンテナ工事は、技術経験が必要です ので販売店にご相談ください





- ・ 送配電線の近くに設置してしまうと、アンテ ナが倒れた際に感電の原因となることがあり ます。
- BS · 110 度 CS デジタル放送受信アンテナ は強風の影響を受けやすいので堅固に取り付 けてください。

健康のために、次のことをお守りくだ さい



- ・連続して使用する場合は、1 時間ごとに 10分~ 15分の 休憩を取り、目を休ませてく ださい。
- ・ 新聞が楽に読める程度の明る さの場所で使用してください。
- 日光が画面に直接当たる所で は使用しないでください。
- この製品を使用しているときに身体に疲労感、 痛みなどを感じたときは、すぐに使用を中止 してください。使用を中止しても疲労感、痛 みなどが続く場合は、医師の診察を受けてく ださい。
- ごくまれに、強い光の刺激を受けたり点滅を 繰り返す画面を見ている際に、一時的に筋肉 のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす 方がおられます。このような経験のある方は、 本製品を使用される前に必ず医師と相談して ください。また本製品を使用しているときに このような症状が起きたときは、すぐに使用 を中止して医師の診察を受けてください。

免責事項

お客様もしくは第三者がこの製品の 使用を誤ったことにより生じた故障、 不具合、またはそれらに基づく損害 については、法令上の責任が認めら れる場合を除き、当社は一切その青 任を負いませんので、あらかじめご 了承ください。

アルカリ電池についての安全上のご注意

液もれ・破裂・発熱による大けがや失明を避けるため、下記の注意事項を必ずお守りください。

電池は幼児の手の届く所に置かない





• 電池は飲み込むと、窒息の原因となったり、 胃などに止まったりして大変危険です。飲み 込んだおそれがあるときは、ただちに医師と 相談してください。

電池のアルカリ液がもれたときは素手 でさわらない





- 電池のアルカリ液が目に入ったときは、失明 のおそれがありますので、こすらずにすぐに きれいな水で洗ったあと、ただちに医師の治 療を受けてください。
- ・皮膚や衣類に付着した場合は皮膚に傷害を起こすおそれがありますので、すぐにきれいな水で洗い流してください。皮膚の炎症など傷害の症状があるときは、医師と相談してください。

電池は火や水の中に投入したり、加熱・ 分解・改造・ショートしない。乾電池 は充電しない





- 電池の破裂・アルカリ液もれにより、火災・ けがや周囲を汚損する原因となることがあり ます。
- 電池の外装ラベルをはがしたり、傷つけない でください。発熱事故の原因となることがあ ります。

電池はプラス⊕とマイナス⊖の向きに注 意し、機器の表示どおり正しく入れる



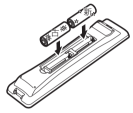




• 間違えると電池の破裂・アルカリ液もれにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

指定以外の電池を使わない。新しい電池と古い電池または種類の違う電池を混ぜて使わない





電池の破裂・アルカリ液もれにより、火災・ けがや周囲を汚損する原因となることがあり ます。

電池を使い切ったときや、長時間使わないときは、電池を取り出す





・電池を入れたままにしておくと、過放電によりアルカリ液がもれ、故障・火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

保存のしかた

・ ⊕、⊖の方向をそろえて、低温で乾燥した涼 しい場所および湿気の少ない風通しのよい場 所に保存してください。

廃棄のしかた

・⊕と⊖をセロハンテープで絶縁して廃棄します。各自治体によって「ゴミの捨てかた」が違います。地域の条例に従ってください。

使用上のご注意

必ずお読みください 重要

- 大切な録画の場合は …… 事前に試し録りをするなど、機器が正常に働くことを確認して から行ってください。
- 録画(録音)内容の …… 万一何らかの原因で本機が故障し、データが消失した場合、 補償はできません または不具合により録画・録音されなかった場合の録画・録 音内容の補償については、ご容赦ください。
- あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほ ■ 著作権について………… かは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。また、 著作権保護のための信号が記録されている放送番組の録画・ 録音はできません。
- 本機は、複製防止機能(コピーガード)を搭載しており、著 ■ 録画防止機能について … 作権などによって複製を制限する旨の信号が記録されている ソフトおよび放送番組は録画することができません。
- 保証について…………… 本機を分解しますと、保証が無効になります。
- 本機は、無許諾のディスク(海賊版など)の再生を制限する ■ 再生の制限について …… 機能を搭載しており、このようなディスクを再生することは できません。

免責事項

お客様もしくは第三者がこの製品の使用を誤ったことにより生じた故障、不具合、また はそれらに基づく損害については、法令上の責任が認められる場合を除き、当社は一切 その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

守っていただきたいこと

キャビネットのお手入れのしかた キャビネット



- 汚れは柔らかい布 (綿、ネル等) で軽く拭き とってください。化学雑巾(シートタイプの ウエット・ドライのものも含め)を使うと本 体キャビネットの成分が変質したり、ひび割 れなどの原因となる場合があります。
- 硬い布で拭いたり、強くこすったりすると、 キャビネットの表面に傷がつきます。

- 汚れがひどいときは、水で薄めた中性洗剤に ひたした柔らかい布 (綿、ネル等)をよく絞っ て拭きとり、柔らかい乾いた布で仕上げてく ださい。
- キャビネットにはプラスチックが多く使われ ています。ベンジン、シンナーなどで拭いた りすると変質したり、塗料がはげることがあ
- 殺虫剤など、揮発性のものをかけないでくだ さい。また、ゴムやビニール製品などを長時 間接触させたままにしないでください。プラ スチックの中に含まれる可塑剤の作用により 変質したり、塗料がはげるなどの原因となり ます。

液晶ディスプレイパネルのお手入れの しかた



AQUOSクリーニングクロス 推奨品 24×24cm: CA300WH1** 40×30cm: CA300WH2**

- ※ 販売店またはシャープホームページ内のシャー プいい暮らしストア(ネット販売)でお求めくだ さい。
- お手入れの際は、必ず本体の電源スイッチを 「切」にし、コンセントから電源プラグを抜いてください。(⇒348ページ)
- ディスプレイパネルの表面は、柔らかい布 (綿、ネル等)で軽く乾拭きしてください。ディ スプレイパネルの保護のため、ホコリのつい た布や洗剤、化学雑巾(シートタイプのウエッ ト・ドライのものも含め)などを使わないで ください。パネルの表面がはく離することが あります。
- 硬い布で拭いたり、強くこすったりすると、 パネルの表面に傷がつきます。
- 汚れがひどい場合は、柔らかい布(綿、ネル等) を軽く水で湿らせて、そっと拭いてください。 (強くこすったりすると、ディスプレイパネ ルの表面に傷が付きます。)
- ディスプレイパネルの表面にホコリがついた 場合は、市販の除塵用ブラシ(静電気除去ブラシ)をお使いください。

静止画を長時間表示しないでください

• 残像の原因となることがあります。

本機を傾けて設置しないでください

• 傾けて設置せず垂直になるよう設置してください。BD ユニットが傾き正常な録画・再生ができなくなったり、故障の原因となります。

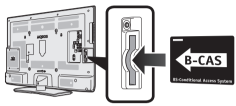
取扱い上のご注意

- 液晶画面を強く押したり、ボールペンのよう な先の尖ったもので押さないでください。ま た、落としたり強い衝撃を与えないようにし てください。特に液晶画面のパネルが割れた り、傷がつく原因となります。
- ・ 振動の激しいところや不安定なところに置か ないでください。また、絶対に落としたりし ないでください。故障の原因となります。

ステッカーやテープなどを貼らないで ください

キャビネットの変色や傷の原因となることがあります。

B-CAS カードは必要なときだけ抜き 差しする



- 必要以外に抜き差しすると故障の原因となる ことがあります。
- B-CAS カードの中には IC チップが内蔵されています。折り曲げたり、大きな衝撃を加えたり、端子部に触れたりしないでください。
- ・ 本機に差し込むときは「逆差し込み」や「裏 差し込み」にならないよう、上図のとおりに 挿入してください。

使用が制限されている場所

・ 航空機の中など使用が制限または禁止されて いる場所で使用しないでください。事故の原 因となるおそれがあります。

国外では使用できません

• この製品が使用できるのは日本国内だけです。外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。(This product is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.)

長期間で使用にならないとき

• 長期間使用しないと機能に支障をきたす場合がありますので、ときどき電源を入れて作動させてください。



電源プラグ を抜く

- 長期間で使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 電源プラグを抜くときの手順は⇒348ページをご覧ください。

アンテナについて





- 妨害電波の影響を避けるため、交通のひんぱんな自動車道路や電車の架線、送配電線、ネオンサインなどから離れた場所に立ててください。
 - 万一アンテナが倒れた場合の感電事故などを 防ぐためにも有効です。
- アンテナ線を不必要に長くしたり、束ねたりしないでください。映像が不安定になる原因となりますのでご注意ください。BS・110度CSデジタル放送用のアンテナ線には、必ずBS・110度CSデジタル用アンテナケーブル(市販品)を使用してください。
- アンテナは風雨にさらされるため、定期的に 点検、交換することを心がけてください。美 しい映像でご覧になれます。特にばい煙の多 いところや潮風にさらされるところでは、ア ンテナが傷みやすくなります。映りが悪く なったときは、販売店にご相談ください。

電磁波妨害に注意してください



・本機の近くで携帯電話、ラジオ受信機、トランシーバー、防災無線機などの電子機器を使うと、電磁波妨害などにより機器相互間での干渉が起こり、映像が乱れたり雑音が発生したりすることがあります。

使用温度について



・室温が5℃~35℃の状態でで使用ください。室温の温度変化は、1時間あたりの温度変化を10℃以内に保つことをおすすめします。寒冷地区でので使用の場合は、特につゆつきにご注意ください。

結露(つゆつき)について



・本機を寒い場所から急に暖かい場所に持ち込んだときや、冬の朝など暖房を入れたばかりの部屋などで、本機の表面や内部に結露が起こることがあります。結露が起きたときは、結露がなくなるまで電源を入れずにお待ちください。そのままご使用になると故障の原因となります。



・ 本機を冷え切った状態のまま 室内に持ち運んだり、急に室 温を上げたりすると、動作部 に露が生じ(結露)、本機の性 能を十分に発揮できなくなる ばかりでなく、故障の原因と なることがあります。このよ うな場合は、よく乾燥するま で放置するか、徐々に室温を 上げてからご使用ください。

急激な温度差がある部屋(場所)でので使用は避けてください



・ 急激な温度差がある部屋(場所)でのご使用 は、画面の表示品位が低下する場合がありま す。

低温になる部屋(場所)でのご使用の 場合

- ご使用になる部屋(場所)の温度が低い場合は、画像が尾を引いて見えたり、少し遅れたように見えることがありますが、故障ではありません。常温に戻れば回復します。
- ・低温になる場所には放置しないでください。 キャビネットの変形や液晶画面の故障の原因 となります。(使用温度:5℃~35℃)

雨天・降雪中でのご使用の場合



雨天・降雪中でのご使用の場合は、本機をぬらさないようにご注意ください。

直射日光・熱気は避けてください



- 窓を閉めきった自動車の中など異常に温度が 高くなる場所に放置すると、キャビネットが 変形したり、故障の原因となることがあります。
- 直射日光が当たる場所や熱器具の近くに置か ないでください。キャビネットや部品に悪い 影響を与えます。

設置について



- 発熱する機器の上には本機を置かないでくだ さい。
- ・本機の上には物を置かないでください。

引っ越しや輸送のときは

ディスクを取り出してから梱包してください。 また、ふだんご使用にならないときも、ディ スクを取り出してから、電源を切ってください。

磁気について

・ 本機に磁石、電気時計、磁石を使用した機器 やおもちゃなど磁気を持っているものを近づ けないでください。磁気の影響を受けて、画 面の色が乱れたり、ゆれたり、大切な記録が 損なわれたりすることがあります。

壁掛け設置をするときは

ディスクを取り出してから設置してください。 また、ふだんご使用にならないときも、ディ スクを取り出してから、電源を切ってください。

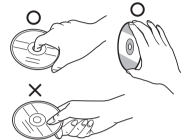
ディスクを入れるときは

ディスク挿入口にディスクを入れるときは、 無理に入れないでください。すでにディスク が入っているときにもう 1 枚挿入しようとす ると、故障の原因になります。

ディスク (BD·DVD·CD) の取り扱いに関するご注意とお知らせ

ディスク(BD・DVD·CD)の 取り扱いはていねいに

・ 記録面 (再生面) には手を触れないでください。



ディスクに紙やシールを貼らないでください。



ディスク (BD・DVD·CD) の お手入れについて

ディスクについた指紋や汚れを落とすときは、 柔らかい布でディスクの中心から外側に向 かって軽く拭き取るようにしてください。



- 汚れがひどいときは、水で少し湿らせた柔らかい布で軽く拭き取り、乾いた布でからぶきしてください。
- ・ シンナーやベンジン、アナログ式レコード盤 用のクリーナー、静電気防止剤などは絶対に 使用しないでください。ディスクを傷める原 因となります。

ディスクの再生で音飛びしたり、 画像が乱れるときは

・レンズにゴミやほこりがたまると、音飛びしたり画像が乱れて見える場合があります。
 修理は、お買いあげの販売店またはお客様相談センター(⇒373ページ)にご依頼ください。

ディスク(BD・DVD·CD)の 保管のしかた

ディスクのケースに 入れ、立てて保管し てください。



・ 直射日光の当たるところや 熱器具などのそば、湿気の 多いところは避けて保管し てください。



落としたり、強い振動や ショックを与えないでくだ さい。



ほこりの多いところやカビ の発生しやすいところは避 けてください。



つゆつきについて

- ・以下のような温度差の激しいところに設置すると、内部のピックアップレンズやディスクに「つゆつき(結露)」が起こる場合があります。
 - ・暖房をつけた直後。
 - 湯気や湿気が立ちこめている部屋に置いてあるとき。
 - 冷えた場所(部屋)から急に暖かい部屋に 移動したとき。

つゆがつくと

• ディスクの信号が読み取れず、この製品が正常な動作をしないことがあります。

つゆをとるには

ディスクを取り出して、電源を切り、つゆが なくなるまで放置してください。そのままご 使用になると、故障の原因になります。

特殊な CD について

• 特殊形状(ハート形や六角形など)のディス クは使用しないでください。故障の原因とな ります。

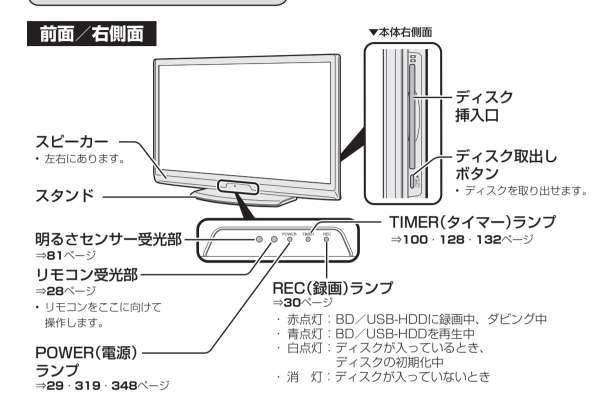
録画中に停電になったときは

• 録画中に停電になったときは、録画の内容が 損なわれることがあります。また、BD が使 用できなくなる場合があります。

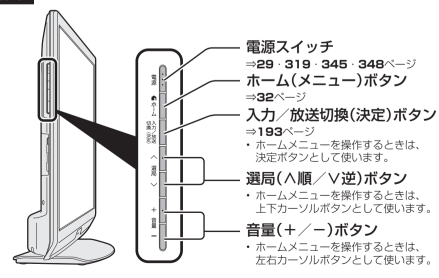
本体各部やリモコンボタンのなまえ

本体各部

LC-40R5 を例に説明していますが、
 LC-32R5、LC-26R5 も端子の配置は同じです。



左側面



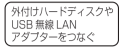
背面

LAN端子 -

(10BASE-T/100BASE-TX)

⇒209 · 234ページ

インターネットやアクトビラ、IPTV、 デジタル放送の双方向通信で使用します。 (LAN:ローカルエリアネットワークの略称)



USB 端子 -

⇒113 · 212 · 260 · 347ページ

i.LINK(TS入力) S400

⇒292ページ

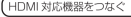
• i.LINK出力機能の付いた 外部機器からの入力専用 です。

アンテナをつなぐ

アンテナ入力 -BS・110度 CSデジタル ⇒278~281ページ

アンテナ入力 地上デジタル 地上アナログ (VHF・UHF)

⇒278~281~−ジ



λカ1**__0 НЭПІ** ARC

λл2 **___ Н⊒П**

デジタル 音声出力 (光)

0

0

入力1・入力2・入力3(HDMI) ⇒191・282・284・286・ 287・288・290ページ

デジタル音声出力(光)端子 ⇒287:289ページ

入力5/入力3音声入力端子 ⇒290 · 291ページ

パソコンをつなぐ

入力5(アナログRGB) ⇒**29**1ページ

入力4(D5·映像·音声)/ 音声出力

⇒282 · 285 · 288 · 289 · 292~−ジ

- 入力と出力を切り換えられる端子です。 出力に切り換えた場合は、音声のみの出力になります。「入力/音声出力設定」で切り換えます。(⇒197ページ)
- 工場出荷時は入力端子としてはたらきます。
- 映像端子は、入力専用です。
- ※D端子からの入力および録画制限のある映像は録画できません。

ヘッドホン端子

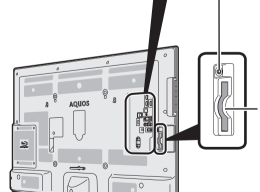
- ステレオミニプラグ(φ3.5mm)の付いたヘッドホンをご用意ください。
- ヘッドホンをつないだときでも、スピーカーから音を出すようにすることができます。
 (ヘッドホンで聞くときの音の出かたを変える⇒89ページ)

B-CAS カード挿入口

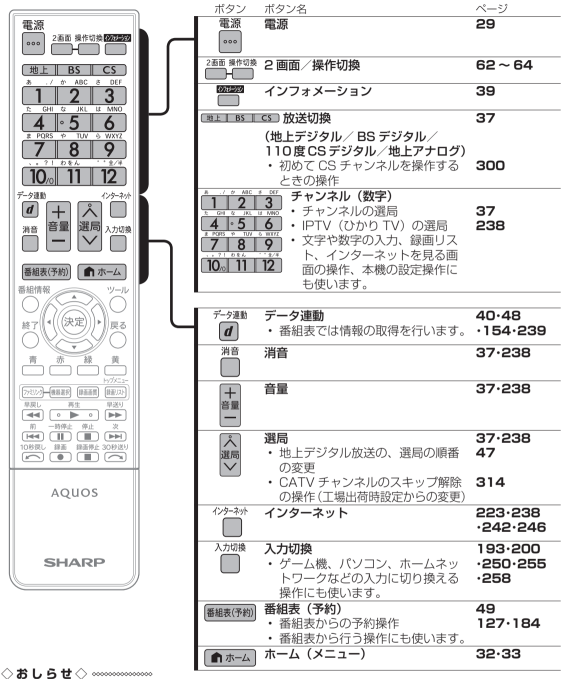
⇒276ページ

B-CAS カードは必ず挿入してください。

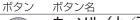
• B-CAS カードはデジタル信号の暗号化を解除する「鍵」のような役割をしていますので、B-CASカードが挿入されていないと、デジタル放送が視聴できません。



リモコンのボタン



• リモコンを使うと他の機 器が動作してしまうとき **⇒351**ページ





カーソル(上/下/左/右)/決定 32.33

文字入力、録画リスト、インターネットを 見る画面の操作にも使います。

番組情報 番組情報 41

ページ



電源

000

地.

10

+

音量

番組表(予約)

データ連動

d

消音

番組情報

録画消去

(画質切換)

2画面 操作切換 (ンフォメーション

DEE

インターネット

選局 入力切換

ホーム

戻る

トップメニュー

録画リスト

早送り

録画画質

0

録画停止 30秒送り

前画面

0

録画状態 3桁入力 オフタイマー

AVポジション 画面表示 常連番組

取出し

字墓 音声切換

BS

終了 終了

ホームメニュー、文字入力、インターネットを 見る画面の操作などに使います。

ツール ツール 36.60

戻る

戻る

ホームメニュー、文字入力、インターネットを 見る画面の操作などに使います。

カラー(青/赤/緑/黄)

 $50 \sim 54$ ・ 連動データ放送の操作 40 96

文字入力の操作

• インターネットを見る画 面の操作にも使います。

録画質 録画	画質	107
トップメニュー 録画	リスト	140.146
		·160
ファミリンク 機器選択	ファミリンクパネル表示/	123·126
早戻し再生早送り	機器選択メニュー表示/	·145·148
前一時停止停止次	録画・再生操作	·150·181
10秒戻し 録画 録画停止 30秒送り		·184·187

※ 録画ボタンと録画停止ボタンは、誤操作防止のため、ボタンの高さを 低くしています。

120 (0	C0100 9 8	
録画消去	録画消去	167
(ボップアップ) メニュー 録画状態	録画状態	109·146
West to	ポップアップメニュー	
取出し	取出し	31
静止	静止	44
3桁入力	3桁入力	38·44
#7947-	オフタイマー	90
字幕 音声切換 ()	字幕/音声切換 ・ 音声切換/字幕ボタンは、IPTV (ひかり TV) のテレビサービスにも使います。	
AVポジション (画質切換)	AV ポジション	77
画面表示	画面表示 ・ リモコン番号変更画面を表示	41·42 352
常連番組	常連番組	57 ~ 58
前画面	前画面 • 直前に視聴していたチャンネルや	

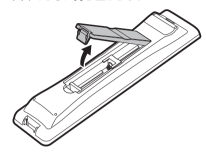


リモコンの電池の入れかたと 操作範囲について ⇒**次**ページ

リモコンに乾雷池を入れる

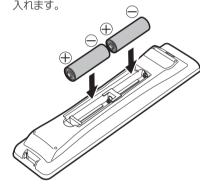
◀ リモコン裏側の 電池カバーを開ける

△部分を軽く押しながら、カバーを 矢印のように持ち上げます。



付属の単3形乾電池 (アルカリ)を入れる

バネ状の部分に乾電池の⊖がくるように 入れます。



電池カバーを元どおりに 閉める



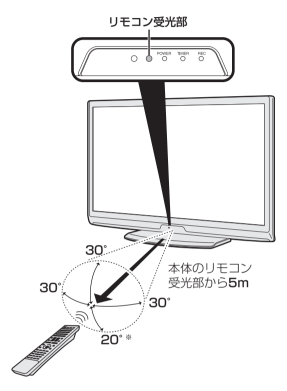
◇おしらせ◇

乾電池を交換するときは

・ 乾電池は単3形のアルカリ乾電池をご使用ください。

リモコンで操作できる範囲

リモコン送信の範囲と距離、本体のリモコン受信の範囲と距離を合わせて確実に1個のリモコンボタンを押してください。



※ 壁に掛けて設置するなどスタンドを使用しない 場合、下方向の角度は約30°になります。

◇おしらせ◇

リモコン使用上のご注意

- リモコンには衝撃を与えないでください。
- 水にぬらしたり湿度の高いところに置かないでください。
- リモコン番号(⇒351ページ)を設定する 機能があるため、リモコンが付属している本 機以外のAQUOSでは正しく操作できない場 合があります。
- リモコンを操作しても時々反応しなくなった ときなどは、乾電池の寿命が考えられます。 早めに新しい乾電池と交換してください。

電源の入れかた

雷源を入れる

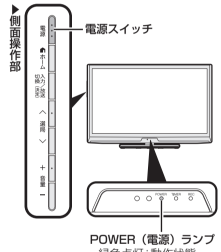
• すべての接続を終了してから、電源を入 れてください。

接続などの基本的な準備のながれ

· ⇒ 265 ページをご覧ください。

本体の側面操作部にある 電源スイッチを押し、 電源を入れる

POWER (電源) ランプが緑色に点 灯します。



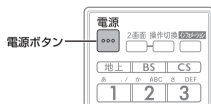
·緑色点灯:動作状態

·赤色点灯:待機状態

電源 000 を押す

電源を入/切する 電源

リモコンの電源ボタンで



▲ 重 要 ▲

・電源プラグを抜くときは、⇒348ページの手順に 従ってください。手順どおりに操作を行わな いと、次に電源を入れたときに、BD(ブルー レイディスク) が読めなくなる場合がありま す。ディスクの読み込みが完了するまで 10 分以上かかる場合もあります。

◇おしらせ◇

・ 本機の電源を切る際、電源が切れるまでにし ばらく時間がかかることがあります。(本機内 部の情報をメモリーに記憶するための時間で す。)

消費電力について

電源スイッチ設定が「モード 1」の場合は、 本体の電源を切っても、電源コードを接 続している場合は微少な電力が消費され ています。

クイック起動機能について (⇒43ページ)

・リモコンで電源を入れたとき、起動時間 を短縮してすぐに操作できる状態にする 機能です。(この機能を使用すると待機時 の消費電力が増えますので、あらかじめ 同意の上でご使用ください。)

録画予約設定時や録画中は本体の 電源スイッチで電源オフにしない でください

- 「電源スイッチ設定」(⇒43ページ)を「モー ド21に変えた場合は、録画予約の待機 中や録画実行中に本体の電源スイッチを 押して「電源オフ」にしないでください。 本体の電源をオフにすると…
 - 予約が実行されません。
 - ・録画が停止します。

29

ディスクの入れかた・出しかた

ディスクの持ちかた

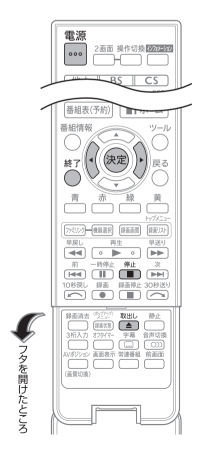
ディスクを持つときは、光っている 面に指紋や汚れなどが付かないよう にご注意ください。



- ディスクの光っている面に、指紋や汚れが付着していないことを確かめてから挿入してください。
- 汚れなどが付着しているときは、 「ディスク (BD・DVD・CD) のお手 入れについて」(⇒23ページ) を参考 に汚れを拭き取ってください。
- ディスク (BD・DVD・CD) に紙 やラベル、シールなどを貼らないで ください。

8cm アダプターは使用できません

 再生用の8cm盤DVDディスクや CDディスクを本機で再生するとき は、そのままディスク挿入口に入れ てください。



ディスクの入れかた

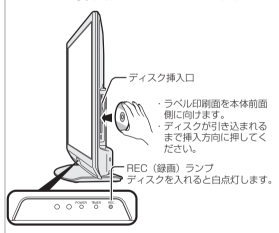
- ディスクの挿入時や取り出し時には、指紋やホコリなどの汚れが付かないように、十分ご注意願います。
- ディスクの記録(再生)面に指紋やホコリなどの汚れが付着すると、録画に失敗したり、再生時に、画像の乱れや音飛びが発生します。

本機の電源を入れる

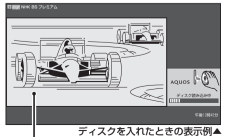
電源

を押す

ディスク挿入口にディスクを入れる



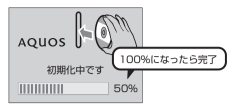
- ラベル印刷面を図の向きにして入れます。
- 両面記録の DVD ディスクは、再生したい面を テレビ背面側にして入れます。
- ディスクの読み込みが始まります。読み込みが 完了するまでお待ちください。



見ている番組の縮小画面

新品の BD-RE / BD-R ディスクを 入れた場合

・録画に使えるようにするための処理 「初期化」が自動的に始まります。



新品のBD-RE またはBD-Rでも、ディスクメーカーによっては「初期化する」 「ディスク取り出し」と表示される場合があります。

初期化する ディスク取り出し

- 初期化をする場合は左右カーソルボタン* で「初期化する」を選びます。
 - ※ 本体左側面のボタンでも操作できます。(⇒24ページ)
- ・初期化が完了すると、BDへの録画ができるようになります。

番組を録画した BD を入れた場合

・読み込みが終わると録画リストが表示されます。ただし、本機の状態によっては表示されないことがあります。

市販の BD ビデオ・DVD ビデオディスクを挿 入した場合

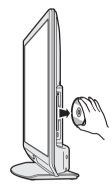
- REC (録画) ランプが白色に点灯します。
- BD ビデオ・DVD ビデオディスクを挿入した 場合は、自動的に再生*が始まるディスクがあ ります。
 - ※ オートプレイ対応ディスク挿入時。

- ・電源プラグを抜くときは、⇒**348**ページの手順に従ってください。手順どおりに操作を行わないと、次に電源を入れたときに、BDが読めなくなったり、BDの読み込みに時間がかかる場合があります。ディスクの読み込みが完了するまで10分以上かかる場合もあります。
- 8cm 盤の BD-RE/BD-R ディスクは、本機では初期化や録画ができません。新品(未初期化)の 8cm 盤 BD-RE/BD-R を本機に挿入した場合は、ディスクが自動的に取り出されます。

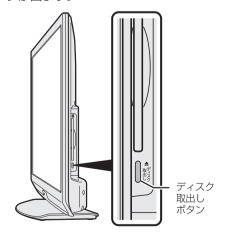
ディスクの取り出しかた

2 リモコンの 🏝 を押す

- ディスクが途中まで出ます。
- 途中まで出たディスクを手で取り出す



- ディスクが出た後はすみやかに取り出してく ださい。
- ディスクが出た状態で本体を揺すったりする とディスクが落ちる場合があります。
- ・途中まで出たディスクを再度挿入するときは、 ディスクを一度取り出してから入れ直してく ださい。
- ・終了ボタンまたは停止ボタンを押した後、本 体のディスク取出しボタンを押してもディス クが出ます。



ホームメニューの使いかた

- 本機の設定や操作を行うとき、その入り口となる画面のことを「ホームメニュー」と呼びます。
- ここでは、ホームメニューの見かたや使いかたについて説明します。





[しない]

ホームメニューの 基本的な操作のしかた

ホームメニューを表示する

★ ホーム を押す

ホームメニュー項目を選ぶ



で選び



例:レコーダー接続時



※レコーダーがファミリンク接続さ れていないときは表示されません。

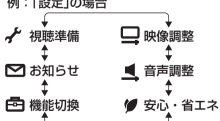
- ホームメニュー項目を選び直したい ときは、戻るボタンを押します。
- リモコンの を押して、直接「ツー ルーを表示することもできます。

で選ぶ

機能選択メニューがある場 合は、項目を選ぶ



例:「設定」の場合



機能別選択・設定項目を選ぶ • 表示される項目は、状況によって異

なります。



で選び

決定

を押す

▼「視聴準備」の機能別項目例

ジをご覧ください。

各項目については、34~36ペー





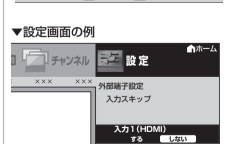
で選び



ガイド表示に従って、操作を 進める

- 選んだ項目により、さらに項目を選 ぶ操作が続くこともあります。
- ・ 項目により、操作のしかたが異なり ます。ガイド表示をご覧ください。

▼ガイド表示の例 項目選択 (決定)実行



入力2(HDMI)

戻る前画面

ホームメニューの項目一覧 ⇒ 34 ~ 36 ページ

ホームメニューの 項目一覧

ホームメニューから放送の種類→番組(またはチャンネル)の順に選んで視聴できます。

工場出荷時のデジタルチャンネル一覧

(2011年5月現在)

地上デジタル放送のチャンネル

数字ボタン (チャンネル ボタン)	チャンネル名	チャンネル 番号
1	NHK 総合・東京	011
2	NHK 教育·東京	021
3	_	_
4	日本テレビ	041
5	テレビ朝日	051
6	TBS	061
7	テレビ東京	071
8	フジテレビジョン	081
9	東京 MX テレビ	091
10	_	_
11	_	_
12	放送大学	121

BS デジタル放送のチャンネル

	7 7 7 11 11 12 12 12 12	1 -		
数字ボタン	テレビ		データ	
(チャンネル ボタン)	チャンネル名	チャンネル 番号	チャンネル名	チャンネル 番号
1	NHK BS1	101	_	-
2	_	102	ウェザーニュース	910
3	NHK BS プレミアム	103	_	_
4	BS 日テレ	141	_	_
5	BS 朝日 1	151	_	_
6	BS-TBS	161	_	_
7	BS ジャパン	171	_	_
8	BS フジ・181	181	_	_
9	WOWOW	191	_	_
10	スターチャンネル	200	_	_
11	BS 11	211	_	_
12	TwellV	222	_	_

110 度 CS デジタル放送のチャンネル

数字ボタン	テレビ
(チャンネル ボタン)	チャンネル番号
1	100
2	001*
3	_
4	_
5	_
6	_
7	_
8	_
9	_
10	_
11	_
12	_

※ 2011年5月現在は、放送されていません。

◇おしらせ◇

チャンネル一覧は変更されることがあります。

設定

本機をお使いになるためのさまざまな設定を 行うことができます。

⊁ 視聴準備

・放送を視聴するための設定項目です。

かんたん初期設定	⇒296
テレビ放送設定	
チャンネル設定	⇒46、303、
	304、306、 313
アンテナ設定	⇒301
地域設定	⇒303
地上ボタン設定	⇒93
通信(インターネット)設定	⇒214~221 、
	227,235,
V3 10% DD 255 TD	236、241
録画機器選択	⇒122,179
BD設定 BD/DVD再生設定	⇒1 53 ,1 55 ,
DU/UVU 円 土設足	<i>→</i> 153, 155, 158, 159
BD録画設定	⇒107,108,
	110,126,
	137、174
ディスク管理	⇒175,176
USB-HDD設定	⇒114~117 ,
OODTIDDBXX	119,134
視聴設定 明るさセンサー(OPC)感度設定	
視聴設定 明るさセンサー(OPC)感度設定 お好み画質設定	119、134 ⇒78 ⇒79
視聴設定 明るさセンサー(OPC)感度設定 お好み画質設定 音質補正(設置部屋別)*	⇒78 ⇒79 ⇒88
視聴設定 明るさセンサー(OPC)感度設定 お好み画質設定 音質補正(設置部屋別)* 音質補正(設置場所別)*	119、134 ⇒78 ⇒79
視聴設定 明るさセンサー(OPC)感度設定 お好み画質設定 音質補正(設置部屋別)* 音質補正(設置場所別)*	⇒78 ⇒79 ⇒88 ⇒88
視聴設定 明るさセンサー(OPC)感度設定 お好み画質設定 音質補正(設置部屋別)* 音質補正(設置場所別)* 各種設定 起動チャンネル設定	⇒78 ⇒79 ⇒88
視聴設定 明るさセンサー(OPC)感度設定 お好み画質設定 音質補正(設置部屋別)* 音質補正(設置場所別)* 各種設定 起動チャンネル設定 暗証番号設定 視聴年齢制限設定	119、134 ⇒78 ⇒79 ⇒88 ⇒88
視聴設定 明るさセンサー(OPC)感度設定 お好み画質設定 音質補正(設置部屋別)* 音質補正(設置場所別)* 各種設定 起動チャンネル設定 暗証番号設定 視聴年齢制限設定 ダウンロード設定	119、134 ⇒78 ⇒79 ⇒88 ⇒88 ⇒88 ⇒58 ⇒94 ⇒95 ⇒346
視聴設定 明るさセンサー(OPC)感度設定 お好み画質設定 音質補正(設置部屋別)* 音質補正(設置場所別)* 各種設定 起動チャンネル設定 暗証番号設定 視聴年齢制限設定 ダウンロード設定 電源スイッチ設定	⇒78 ⇒79 ⇒88 ⇒88 ⇒58 ⇒94 ⇒95 ⇒346 ⇒43
視聴設定 明るさセンサー(OPC)感度設定 お好み画質設定 音質補正(設置部屋別)* 音質補正(設置場所別)* 各種設定 起動チャンネル設定 暗証番号設定 視聴年齢制限設定 ダウンロード設定 電源スイッチ設定 クイック起動設定	119、134 ⇒78 ⇒79 ⇒88 ⇒88 ⇒58 ⇒94 ⇒95 ⇒346 ⇒43 ⇒43
視聴設定 明るさセンサー(OPC)感度設定 お好み画質設定 音質補正(設置部屋別)* 音質補正(設置場所別)* 各種設定 起動チャンネル設定 暗証番号設定 視聴年齢制限設定 ダウンロード設定 電源スイッチ設定 クイック起動設定 時計設定	119、134 ⇒78 ⇒79 ⇒88 ⇒88 ⇒58 ⇒94 ⇒95 ⇒346 ⇒43 ⇒43 ⇒42、66
視聴設定 明るさセンサー(OPC)感度設定 お好み画質設定 音質補正(設置部屋別)* 音質補正(設置場所別)* 各種設定 起動チャンネル設定 暗証番号設定 視聴年齢制限設定 ダウンロード設定 電源スイッチ設定 クイック起動設定 時計設定 リモコン番号設定	119、134 ⇒78 ⇒79 ⇒88 ⇒88 ⇒58 ⇒94 ⇒95 ⇒346 ⇒43 ⇒43 ⇒42、66 ⇒351
視聴設定 明るさセンサー(OPC)感度設定 お好み画質設定 音質補正(設置部屋別)* 音質補正(設置場所別)* 各種設定 起動チャンネル設定 暗証番号設定 視聴年齢制限設定 ダウンロード設定 電源スイッチ設定 クイック起動設定 時計設定 リモコン番号設定 Language(言語)	119、134 ⇒78 ⇒79 ⇒88 ⇒88 ⇒58 ⇒94 ⇒95 ⇒346 ⇒43 ⇒43 ⇒42、66 ⇒351 ⇒387
視聴設定 明るさセンサー(OPC)感度設定 お好み画質設定 音質補正(設置部屋別)* 音質補正(設置場所別)* 各種設定 起動チャンネル設定 暗証番号設定 視聴年齢制限設定 ダウンロード設定 電源スイッチ設定 クイック起動設定 時計設定 リモコン番号設定	119、134 ⇒78 ⇒79 ⇒88 ⇒88 ⇒88 ⇒58 ⇒94 ⇒95 ⇒346 ⇒43 ⇒43 ⇒42、66 ⇒351 ⇒387 ⇒145、349

□ 映像調整

• お好みの映像に調整する項目です。

AVポジション(画質切換)	⇒77、81
お好み画質詳細設定	⇒80、81
明るさセンサー(OPC)	⇒80′81
明るさ	⇒80′81
映像	⇒80′81
黒レベル	⇒80′81
色の濃さ	⇒80′81
色あい	⇒80′81
画質	⇒80,81
肌色補正*	⇒80、81
プロ設定	⇒80,81,82
リセット	⇒80、81
※ LC-40R5 のみ表示されます。	

■ 音声調整

• お好みの音声に調整する項目です。

オートボリューム	⇒85,86,87
高音	⇒85,86
低音	⇒85,86
バランス	⇒85′86
サラウンド	⇒85′86
音質補正*	⇒85′86
リセット	⇒85′86
声の聞きやすさ	⇒85,86,87
LO 40DE @ 7 #= \ \ \ \ - +	

※ LC-40R5 のみ表示されます。

♥ 安心・省エネ

• 電力資源を有効に使用するための設定項目です。

 照明オフ連動	⇒92
映像オフ	⇒45
無信号オフ	⇒91
無操作オフ	⇒91
ゲーム時間表示設定	⇒196
チャイルドロック	⇒95

🖻 機能切換

• 本機のいろいろな機能の設定項目です。

視聴操作	⇒37、73、 200、243、 247、256
ファミリンク設定	⇒178,179, 180,190
おはようタイマー	⇒68
おやすみタイマー	⇒67
オフタイマー	⇒90
外部端子設定 ヘッドホン 入力/音声出力設定 デジタル音声設定 パソコン入力 入力音声選択 入力スキップ 入力選択 入力表示 HDMIコンテンツタイプ連動	⇒89 ⇒197 ⇒198 ⇒201 ⇒202 ⇒195 ⇒194 ⇒195 ⇒76
番組表設定 番組表取得 表示順 スキップ設定 視聴履歴リセット 検索設定	⇒55 ⇒56 ⇒305 ⇒58 ⇒54
画面表示設定 文字サイズ 表示色 選局効果 番組名表示 文字スーパー表示 画面位置 オートワイド	⇒65 ⇒65 ⇒45 ⇒45 ⇒45 ⇒73 ⇒74~75
AQUOSインフォメーション設定	⇒39
THICH	

☑ お知らせ

・本機が受信した情報を確認するための項目です。

受信機レポート	⇒350
放送局メッセージ	⇒346、350
ボード(CSデジタル)	⇒275、350
B-CASカード	⇒350
システム動作テスト	⇒345
ソフトウェアの更新	⇒347

፪ ツール

- 便利な機能をショートカットメニューにまとめました。
- リモコンのツールボタンを押しても表示できます。

AQUOS インフォメーション	⇒39
○○画面の操作	⇒146 ,223
USB-HDD ダビング	⇒168
USB-HDD設定	-
USB-HDDの選択	⇒115
機器の初期化	⇒114
機器の登録解除	⇒119
機器の取りはずし	⇒119
常連録画設定	⇒134
省エネ設定	⇒116
オートチャプター設定	⇒117
機器名の変更	⇒116
ディスク視聴メニュー	⇒156
録画状態	⇒109
お知らせタイマー	⇒71
画面サイズ	⇒73、200
映像切換	⇒60, 155
テレビ/データ/ポータル	⇒37
お知らせ(受信機レポート)	⇒350
** 土燃の小笠に トーフはま これのようなものます	

※ 本機の状態によっては表示される内容が変わります。

♥ リンク操作

外部機器とファミリンク接続している場合に、 本機から外部機器の操作を行うことができます。

レコーダー電源入/切	⇒180
ファミリンクパネル	⇒118、181、 191
録画リストから再生	⇒188
スタートメニュー表示	⇒182
機器のメディア切換	⇒183
リンク予約(録画予約)	⇒186
音声出力機器切換	⇒189
ファミリンク機器リスト	⇒187
ファミリンク設定	⇒178、179、 180、190

■ リンク予約

外部機器とファミリンク接続している場合に、 外部レコーダーの番組表を呼び出して録画予 約を行うことができます。

レコーダーの番組表を表示 ⇒186

■ 番組表(予約)

・ 放送の種類を選び、番組の検索や視聴/録画 予約を行うことができます。

■ 地上デジタル	
■ BSデジタル	
© CSデジタル	
6 637 2310	
番組表	⇒49
日時移動	⇒50
見つかる検索	⇒51
ジャンル検索	⇒52
番組詳細検索	⇒53∼54
予約リスト	⇒135
常連番組	⇒57∼58
■ IPTV(テレビ)	
番組表	⇒241
日時移動	⇒50
見つかる検索	⇒51
ジャンル検索	⇒52
番組詳細検索	⇒53∼54
アナログ	
録画予約	⇒131

番組を選ぶ(基本的な選びかた)

数字ボタンや選局ボタン で番組を選ぶ

リモコンの基本的なボタンを使って選局 してみましょう。

◇おしらせ◇

デジタル放送は B-CAS カードを挿入しない と視聴できません。



電源を入れてから、操作を始めます。

本機の POWER (電源) ランプが赤色 点灯のときに押すと、電源が入ります。



見たい放送の種類を選ぶ 地上 BS CS

地上デジタル放送 /地上アナログ放送※1 BS デジタル放送 -

地上

BS

CS

 \mathcal{O}

いずれか

を押す

110度 CS デジタル放送※2・

- ※ 1 2011年7月24日までの放送 ※ 2 110 度 CS デジタル放送を初めて 選局するときは、⇒300ページ をご覧ください。
- ・ 本機の設定によっては、放送を切り 換えることができない場合があります。 詳しくは、⇒93ページをご覧ください。

メディアを切り換える場合は

ホームメニューを表示して、「設定」 - 「テレビ/データ/ポータル」を 選ぶ。

チャンネルを選ぶ

・ 数字ボタン (チャンネルボタン) または選局ボタンを押します。

4 5 6 7 8 9 10, 11 12

1123 ・登録されているチャ ンネルの一覧を見る。 (⇒46ページ)



- 地上デジタル放送は、 選局順が設定できます。 (⇒47ページ)
- チャンネルの切り換え 時に動きの効果をつ けることができます。 (⇒45ページ)

音量を調整する

- 音量ボタンや消音ボタンで調整します。 入力ごとに別々の音量に設定できます。
 - 「+ 」で音が大きく、 「一」で音が小さくなり 音量



画面下部に 音量レベル が表示され ます。

一時的に音を消せます。



12

または

選局

V

を押す



消音

を押す

ホームメニューから 番組を選ぶ

ホームメニューの番組一覧を表示して、番 組名を確認しながら選局してみましょう。

ホームメニューを表示して、 「チャンネル |を選ぶ







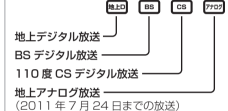
を押す







見たい放送の種類を選ぶ





決定 を押す

見たい番組を選ぶ



- ・選んだ番組に切り換わります。
- 手順3で、11~12のボタンを押して も選べます。
- 手順3で決定せずにを押すと、番組情 報が表示されます。
- アナログ放送では、放送局番号とチャン ネル番号のみ表示されます。

3 桁入力で選ぶ (デジタル放送のみ)

• 3 桁のチャンネル番号(デジタルチャ ンネル一覧⇒ 34ページ) を入力しても選 局できます。

地上 BS

の いずれか を押す

3桁入力

を押す

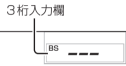
CS

デジタル放送の種類を選ぶ

・ 本機の設定によっては、放送を切り換 えることができない場合があります。 詳しくは、⇒93ページをご覧ください。

3桁入力欄を表示する

・ 繰り返し押して放送の種類を切り換 えることもできます。





で入力

3桁チャンネル番号を入力 する

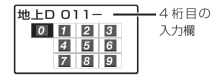
(例)BSデジタル放送の161チャンネ ル(BS-TBS)を選んでいるとき

161

- 間違った番号を入力した場合は、3 桁入力ボタンを押してから入力をや り直します。
- •「O」を入力するときは**10** を押しま

地上デジタル放送の場合は

• 地上デジタル放送でチャンネル番号の重複す る放送局がある場合は、4桁目(枝番)の選 択画面が表示されます。数字ボタン(チャン ネルボタン)で枝番を入力します。



AQUOS インフォメー ションを使う

• AQUOS インフォメーションとは、イン ターネット経由で情報を受信したり、お すすめの番組があるときに番組タイトル の一覧を表示させたりすることのできる 機能です。

AQUOS インフォメーションのカテゴリー

項目	内容
インター ネット情報	・インターネット経由でいろいろな情報を受信できます。 (インターネット⇒ 206 ページ)
おすすめ 番組	・「見つかる検索」で検索された、今日または明日放送 される番組が表示されます。 (見つかる検索⇒ 51 ページ)
常連番組	・ 現在放送中の常連番組が表示 されます。 (常連番組⇒ 57 ページ)
未視聴録画 番組	・USB ハードディスクをつないでいるとき、まだ見ていない録画番組があるとお知らせ表示が出ます。 (USB ハードディスクへの録画⇒ 111・127 ページ)

AQUOS インフォメーションを 受け取る設定を行う

▼ ホームメニューの画面例

ホーム

ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「禹(機能切換) |-「AQUOSインフォメーショ ン設定しを選ぶ

選びかたは、32~36ページをご覧ください。





を押す



表示させたいカテゴリーを 選ぶ

「する」を選ぶ •「インターネット情報」は、「する」

(,)



で選び



・「おすすめ番組」は、「する」を選ん だあと「見つかる検索へ」を選び、 画面に従って設定してください。(見 つかる検索⇒ **51** ページ)

を選んだあと、「AQUOS.ip へ」を 選び、画面に従って設定してくださ

•「常連番組」「未視聴録画番組」を選 んだときは、「する」を選んだあと「戻 る」で決定します。

(常連番組⇒ 57 ページ) (USB ハードディスクへの録画 **⇒ 111 · 127** ページ)

AQUOS インフォメーションを 表示する

を押す

AQUOSインフォメーショ ンを表示する

• AQUOS からのお知らせが表示さ れます。

(例)





で選び



を押す

情報または番組を選ぶ

- ・ ((***)) を押すと、カテゴリーの切り換 えができます。(カテゴリーを1つ しか設定していない場合は切り換わ りません。)
- (を押すと、情報や番組のタイト ルが切り換わります。
- (決定)を押すと情報や番組(または番 組情報)が表示されます。

- 見つかる検索など、お知らせの内容によって は、この操作を行わなくても自動的に表示さ れることがあります。
- 情報が取得できていない場合は、決定ボタン を押しても無効となる場合があります。



で選び



データ放送で天気予報や 株価などの情報を見る

• データ放送には、番組に連動した「連動 データ放送しと、データ放送専門の「独 立データ放送しがあります。

データ放送画面の基本操作

- データ放送は放送局側で制作したメニュー画面により操作が異なりますので、画面の表示に従って 操作してください。
- 例えば、カーソルボタン(上・下・左・右)で画面の項目を選んで決定したり、カラーボタン(青・ 赤・緑・黄)で対応する項目を選んだりして操作します。

連動データ放送を表示する

独立データ放送の番組から選ぶ

データ連動 dを押す

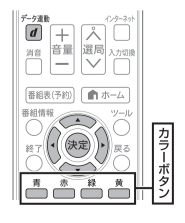
連動データ放送を含む番組 の視聴中に、連動データ放送 の画面を表示する



テレビ放送に戻すときは、もう一度 データ連動ボタンを押します。

◇おしらせ◇

• 電源を入れた直後やチャンネルを切り換えた 直後は、データ連動ボタンを押しても連動デー 夕放送画面が表示されないことがあります。 この場合は、約20秒待ってからもう一度デー 夕連動ボタンを押してください。(表示される までの時間は、放送内容によって異なります。)



BSデジタル放送を選ぶ

• 本機の設定によっては、放送を切り換

放送の種類をデータ放送に

•「ツール」-「テレビ/データ/ポー

切り換える

タルーを選びます。

えることができない場合があります。

詳しくは、⇒93ページをご覧ください。

BS を押す





で選び



天気予報や株価のチャンネ ルを選ぶ



を押す

◇おしらせ◇

・BS ラジオ放送も、この手順で切り換える ことができます。2011年10月よりBS ラジオ放送が再開される予定です。 (2011年5月現在)

パソコンをつなぐ

放送の種類やチャンネルの 確認のしかた

• 放送の種類やチャンネルはテレビ画面の チャンネルサインで確認できます。

画面表示

を押す

チャンネルサインを表示する

▼テレビ番組のチャンネルサイン

数字ボタン(チャンネルボタン)の番号 常連番組選局中は、常連番組アイコン(⇒57 ページ)が表示されます。



視聴中の番組の 放送局名 視聴中の番組の チャンネル番号

その他の情報

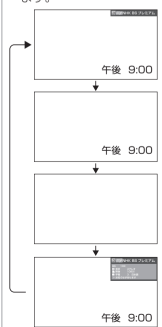
他にも情報がある場合に表示されます。 映像の種類と画質について (⇒374ページ)

・ AQUOS インフォメーション設 定のいずれかを「する」に設定し ている場合は、同時に画面右下に AQUOS インフォメーションが表 示されます。(**⇒39**ページ)

約3秒 以内に 画面表示 を押す

チャンネルサインの表示を 切り換える

・ 手順 1 から約3 秒以内に画面表示 ボタンを押すと、チャンネルサイ ンの表示が次のように切り換わり ます。



・上記は、「時刻表示」(⇒42ページ) を「する」にしている場合です。

デジタル放送の番組の 詳細を知りたいときは

• デジタル放送の番組視聴中に、番組情報 が表示できます。



番組情報

を押す

番組情報を表示する

番組情報の画面例

他にも情報がある場合に表示されます。

- 番組情報の右側に「▶次へ」がある場合は、 左右カーソルボタンで表示を切り換えられま
- 番組情報ボタンまたは終了ボタンを押すと、 番組情報が消えます。

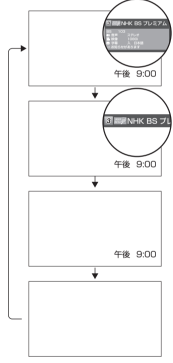
時刻を表示する/ 時刻表示のタイプを変える

時刻表示のしかたを選ぶ

ホームメニューから「設定」 - 「♣ (視聴準備)」 - 「各種設定」 - 「時計設定」- 「時刻表示」で設定します。

項目	内容
する	・ 画面表示ボタンを押すたびに、 現在時刻を表示/非表示にします。
する	• 毎時 00 分と 30 分に現在時
(30分ごと)	刻を表示します。
しない	• 表示しません。

•「する」に設定したときは、[■]を押すご とに、以下のように表示が変わります。



・AQUOS インフォメーション設定を「する」 に設定している場合は、同時に画面右下に AQUOS インフォメーションが表示されます。 (⇒ **39** ページ)

デジタル放送が受信できないなど、時刻が自動設定されないときは、「時刻設定」を行ってください。(⇒66ページ)

時刻表示のタイプを変える (時計タイプ)

- ・時刻表示するときの、時計のタイプを変 えられます。
- ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「各種設定」ー「時計設定」ー「時計タイプ」で設定します。

項目	内容
デジタル	画面にデジタルタイプの時計 が表示されます。
アナログ	画面にアナログタイプの時計 が表示されます。

時計タイプ「デジタル」の表示例

午後 9:00

時計タイプ「アナログ」の表示例



◇おしらせ◇

- 「時計タイプ」を「アナログ」に設定していても、ホームネットワークまたは USB メディアで視聴しているときは、「デジタル」の時計が表示されます。
- ホームネットワークまたは USB メディアで視聴しているときは、「時計タイプ」の設定ができません。

電源スイッチの 設定をする

- 本体の電源スイッチで電源を切るとき、 待機状態にするか電源オフ状態にするか を設定できます。
- ホームメニューから「設定」 「 → (視聴準備)」 「各種設定」 「電源スイッチ設定」で設定します。

項目	内容
モード 1	・本機が「待機状態」になります。
	(工場出荷時の設定です。)
モード2	・ 本機が「電源オフ」になります。

本機が待機状態のときに電源プラグを抜くと、故障の原因となることがあります。電源プラグを抜くときの操作については⇒348ページをご覧ください。

電源を入れてから画面が 出るまでの時間を早くする (クイック起動設定)

- ・クイック起動設定とは、電源を入れてから画面が出るまでの時間や、BD レコーダー機能の起動時間を早くするための設定です。例えば市販のBD ビデオを挿入したときに、自動的に再生が始まるまでの時間を短くできます。
- ホームメニューから「設定」 「 → (視聴準備)」 「各種設定」 「クイック起動設定」で設定します。

「待機状態」と「電源オフ」に ついて

待機状態

・画面は消えますが、内部の回路は動作している状態です。リモコンで電源を入れることができ、予約や録画が実行されたり、タイマー機能が働いたりします。

電源オフ状態

本機にほぼ電源を供給しない状態です。 電源スイッチを押すまで本機は使用でき ません。

- リモコンの電源ボタンで電源を切るときは、 常に待機状態になります。
- 電源オフや待機状態などを確認したい場合、 POWER (電源) ランプ (⇒ 29 ページ) をご覧 ください。

- 電源プラグを抜くときは、クイック起動を「しない」に設定してください。
- ダウンロード(⇒346ページ)時は開始5分前に なると一時的にクイック起動が解除され、す ぐに電源が入らない場合があります。

待機状態の消費電力について

• 「しない (BD は有効)」「する (常に BD は有効)」「する (2 時間のみ有効)」にしたときは、「しない」の待機状態より消費電力が増加します。あらかじめ同意の上でご使用ください。

項目	内容				
しない	・ クイック起動しません。(工場出荷時の設定です。)				
しない(BD は有効)	• テレビの電源が入っているとき、BD レコーダー機能を常時待機状態に				
	して、起動から録画や再生までの動作時間を短縮します。				
する(常に BD は有効)	・BD レコーダー機能を常時待機状態にして、起動から録画や再生までの				
	動作時間を短縮します。				
	• 電源待機状態からの電源の立ち上がりが早くなり、番組表、ホームメ				
	ニュー、録画リストを早く表示させることができます。				
	・電源が入ったあと、録画や再生の操作がすぐに行えます。				
する(2時間のみ有効)	・ 電源切後 2 時間のみクイック起動を有効にします。				

ケーブルテレビの チャンネルを選ぶ

- ケーブルテレビ(CATV)放送を視聴するには、CATV会社との契約が必要です。
- CATV チャンネルは工場出荷時、チャンネルスキップ「する」に設定されています。 (解除のしかた⇒ 314 ページ)
- 本機の CATV チャンネルは、C13~C 63 チャンネルの範囲で選局できます。

地上を押す

地上アナログ放送を選ぶ

本機の設定によっては、放送を切り換えることができない場合があります。詳しくは、⇒93ページをご覧ください。

CATV入力欄を表示する

3 1 2 10₀ で入力

を押す

チャンネル番号を入力する

(例) C23 を選ぶとき

2、**3**の順に押します。

画面を静止させる

いま見ている放送や映像を静止できます。料理番組のメモをとったりするときに便利です。

1

視聴中に映像を静止させる

・視聴中の映像が静止画になります。



を押す

元に戻す

視聴中のチャンネルの現在の映像に 戻ります。

次の場合は、静止画が解除されます。

- ・ 録画予約が実行されたとき
- ・ 選局や入力切換の操作をしたとき
- ホーム(メニュー)/ツール/ファミリンク ボタンなどを押したとき
- ・ 映像を静止してから 30 分経過したとき

静止画表示中は次のことができません。

- AV ポジションの切り換え
- ・ 番組表、番組情報の表示
- ・ 連動データ放送の表示



番組名を表示する

- 選局したときに、番組名を表示するよう に設定することができます。
- ・ホームメニューから「設定」- 「**酉**(機 能切換)」- 「画面表示設定」- 「番組名 表示」で設定します。

項目	内容
する	・選局したときに、番組タイトルや放送時間が画面に表示されます。 選局したチャンネルで次の番組が 2分以内に始まる場合は、次の番 組名と時間も表示されます。
しない	番組タイトルや放送時間は表示されません。

 2画面でPinP表示(⇒63ページ)していると きは、子画面に次番組は表示されません。

チャンネルの切り換え時に動きの効果をつける

- チャンネルを切り換えたときに動きの効果がつくよう設定できます。
- ホームメニューから「設定」 「昼(機能切換)」- 「画面表示設定」- 「選局効果」で設定します。

項目	内容	
する	・選局効果を設定します。	
しない	・選局効果を設定しません。	

「する」に設定したときの画面の切り換わりかた

- ・ 選局ボタンで選局したときは、画面の上また は下から次のチャンネルに変わります。
- ・ 放送切換ボタンで選局したときは、画面の左 または右から次のチャンネルに変わります。
- チャンネルボタンや3桁入力(⇒38ページ)な どその他の手順で選局したときは、画面の外 周または中央から次のチャンネルに切り換わ ります。

映像を消して音声だけを 聞く(映像オフ)

ホームメニューから「設定」-「♥(安心・ 省エネ)」-「映像オフ」で設定します。

項目	内容
する	映像を消して、音声だけを楽しめます。
しない	映像と音声を楽しむ通常の状態に します。

- 映像オフを「する」にしているとき、オフタイマー残り時間などのメッセージが表示されると、映像が復帰します。
- ・ 操作により映像が復帰したり、一度電源を切っ たりすると、自動的に設定が「しない」にな ります。

映像を復帰させたいときは

・ 選局ボタンを押すなど、「音量調整」、「消音」、 「音声切換」以外の操作をしてください。

災害発生時に文字情報を 表示する

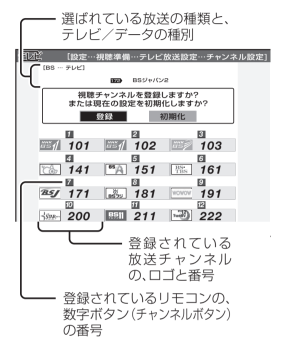
- デジタル放送では、災害が発生すると同時に文字情報(文字スーパー)を表示する場合があります。文字スーパーを表示させるかどうかを設定できます。
- ホームメニューから「設定」-「合(機能切換)」-「画面表示設定」-「文字スーパー表示」で設定します。

項目	内容				
する	デジタル放送で送られてくる文字 スーパーを表示します。				
しない	文字スーパーを表示しません。				

- ※ 文字スーパーによっては、強制的に表示するもの もあります。
- 操作を終了する場合は、ホームボタンを 押します。

数字ボタンで選局できる チャンネルを確認・変更 する(デジタル放送のみ)

どの数字ボタン(チャンネルボタン)に どのチャンネルが登録されているかを確 認できます。





登録チャンネルを確認する

■ 登録を確認したいデジタル 放送に切り換える



の いずれか を押す

- 確認したいデジタル放送の種類(地上デジタル放送/BS デジタル放送/110度 CS デジタル放送)やメディア(テレビ/データ)を選びます。
- 本機の設定によっては、放送を切り換えることができない場合があります。詳しくは、⇒93ページをご覧ください。

メディアを切り換える場合は

ホームメニューを表示して、「設定」 ー「昼(機能切換)」ー「視聴操作」 ー「テレビ/データ/ポータル」を 選ぶ。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「ţ(視聴準備)」-「テレビ放送設定」を選ぶ



を押す

選びかたは、32 ~ 36 ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



「チャンネル設定 |を選ぶ

 $\times \times \times$

5 設定

テレビ放送設定

チャンネル設定

視聴準備

★ホーム

3



で選び決定

を押す

4

で選び

決定を押す

「デジタル登録」を選び、
 「する」を選ぶ
 「「する」を選ぶ
 「「する」を選ぶ
 「「する」を選ぶ
 「「」」

チャンネル

 $\times \times \times$

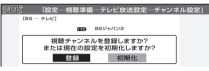
- チャンネルの一覧が表示されます。
- 終了する場合は、ホームボタンを押します。

チャンネルを登録する

登録したいチャンネルを選 局する

前ページの手順2~手順4を 行う

「登録」を選ぶ



を押す

1

12

0

いずれか

を押す

で選び

決定

登録したい数字ボタン(チャ ンネルボタン)を押す



- ・ 登録確認画面が表示されます。
- 終了する場合は、ホームボタンを押 します。(押さなくても、しばらく すると画面表示は消えます。)

◇おしらせ◇

- 登録できるのは、各デジタル放送ネットワー ク(地上、BS、CS)の各メディア(テレビ /データ) につき 12 局までです。
- ・ 設定を工場出荷時の状態に戻したいときは、 手順3で「初期化」を選び、決定ボタンを押 したあと左右カーソルボタンで「する」を選び、 決定ボタンを押します。
- 手順4のデジタル登録画面を表示中に、各放 送切換ボタンを押すと、放送の種類が切り換 わり、その放送のデジタル登録画面が表示さ れます。
- 放送のないメディア(テレビ/データ)には 切り換わりません。

選局ボタンの選局順を 変更する (地トデジタル放送のみ)

工場出荷時は、3桁のチャンネル番号順に選局 されます。この順番を番組表 (⇒48ページ) に 表示されている順番に変更することもできます。

前ページ手順1で地上デジタ ル放送を選ぶ

> 前ページの手順2~手順3を 行う

「地上デジタル」を選ぶ

(決定) (V)

で選び

決定 を押す

「地トデジタルー選局順 |を選 is.

で選び

決定

を押す

を選ぶ

モード 1

項目



で選び

(決定)

を押す

チャンネル番号(3桁) モード2 の順番で選局できます。

・ 放送局推奨の番組表並

び順で選局できます。

「モード1」または「モード2」

内容

操作を終了する場合はホームボタン を押します。

番組表の使いかた

IPTV の番組表について

· ⇒ **241** ページをご覧ください。

テレビ画面にデジタル放送の番組表を表示して、その中から番組を選べます。(地上アナログ放送・外部ビデオ入力には番組表はありません。ホームメニューから選んでアナログ予約画面を呼び出せます。⇒ 132ページ)

番組表の画面例

- 選んでいる番組の情報 選択中の放送の種類とテレビ/データの種別 チャンネル名とチャンネル番号 和表 [地上D…テレビ] 11/3 [水] 午前 11:00 1 NHK総合・東京 く5しの知恵袋 午前 11:55 (1) (8) 予約リスト 1/1 NHK総合・東京 ジテレビジョン 2 = 021 4 6 041 6 TBS 1 061 8 8 081 NHK 1 2 3 4 5 6 7 8 ダビング 00 くらしの知恵袋 ネネ 00 お昼の料理 台所 00 おもいっきり B 00 美しき毎日 団でこんにちは 町AN BAN! 図 00 激辛TV どうし 図 てもキニナル 3 (水) 3:1 NHK教育・東京 11/3[水] 電砂 2:00:00~電砂 3:00:00 スポーツ三味 ゴルファーのお悩み をスッキリ解決! 4 M=1-21145 00 午後の気象情報 ② 00 今日も健康「福日社・イントサービス」 DR 🔕 00 笑うといいかも! O M 30 音楽のある街 メロディタウン 00 ウィークリーオンステージ 50 バリッといきる 図「どうしたら楽 しくなりますか ?」 00 午後のドラマ「普 00 買物超図鑑 図 通の人たち」 00 M r . ライアンの 図 コンニチハ 30 インディゴの昼 図 #22 00 ふるさと暖高! 「わが町自慢の特産品」 のスポーツ三昧 00 ザ・世界もぴっく 55 水戸の御老公あば カルファーのお悩 ☆ ガルファーのお悩 みをスッキリ解決 00 おかあさんもいっ 00 音のはじまり 引 しょ 00 [7] 都市原ニュース 00 はなまる市場 3 15 連続時代小説 八丁堀のおはなし 00日本夕焼けめぐり「栃木」 録画画質:X.倍 BD残量:X.時間 XX 分 決定選問 番組作

選択している日にち

予約している番組は 赤くなります。

見つかる検索(⇒**51**ページ)で 時間帯

検索された番組は、緑・青・黄の (AM:午前 いずれかの色になります。

D (AM:午前 / PM:午後)

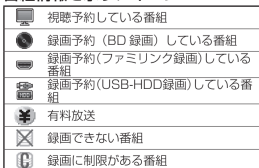
ジャンルを示すアイコン





番組名

番組情報を示すアイコン



表示される情報の期間

• テレビ放送……8 日分

データ放送……最低 1 日分

表示時間……3 時間または 6 時間 (文字サイズの設定によって

変わります。⇒**65**ページ)

本書に記載の番組表の画面例について

- 本書では、おもに地上デジタル放送の番組表の画面例で記載しています。
- 本書に記載の番組表は、画面に情報を多く表示できるように設定したものを例にしています。番組表の「文字サイズ設定」(⇒65ページ)を「標準」に、「サブチャンネル設定」(⇒56ページ)を「しない」に設定すると、画面に情報を多く表示できるようになります。

番組表の更新について

- 番組表は、チャンネルを選んだ状態でできます。
 番チャンネル個別に更新する必要があります。
- 番組表を更新しているときは、一時的に音声が停止します。
- 検索画面を表示したり、番組表の表示を終了 したときは、番組表の更新は停止します。
- 番組表は、「番組表取得」の設定で、電源 待機中に自動で取得することもできます。 (⇒55ページ)

番組表で番組を選ぶ

• 番組表を表示して、選局してみましょう。



常連番組機能で、いつも見ている番組が 手軽に見られます。(デジタル放送のみ) ⇒ **57** ~ **58** ページ

放送中の他の番組(裏番組)を調べることができます。

操作のしかたは、「ホームメニューから番組を選ぶ」(⇒38ページ)をご覧ください。

番組表を表示する

番組表(予約)を押す

- [独上] BS | CS | を押して、放送の種類 (番組表の表示内容) を変更できます。
- 本機の設定によっては、放送を切り 換えることができない場合がありま す。詳しくは、⇒93ページをご覧くだ さい。

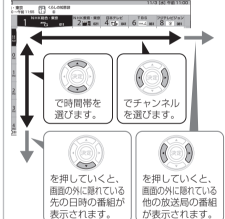
番組表の画面例

(放送局名の表示は変更になることがあります。)



番組表にサブチャンネルを表示させることができます。(⇒ 56 ページ)

見たい番組を選ぶ



・ 現在の時間帯より前の番組表は表示できません。

番組内容が表示されていないチャン ネルがあるときは

・ 左右カーソルボタンで番組内容が表示されていないチャンネルを選び、 間 押してください。音声が一時的に停止し、番組表が更新されます。

| 決定する



で選ぶ

を押す

だ番組が選局されます。
・ 放送予定の番組を選んだときは、録
画予約が設定されます。(予約につ

・ 放送中の番組を選んだときは、選ん

いては**⇒127、184**ページをご覧く ださい。)

番組表を閉じるときは、します。

番組内容の紹介 (番組情報)を見る

1

番組表を表示する

· 表示のしかた⇒ **49** ページ

番組表(予約)を押す

2

内容を確認したい番組を 選ぶ



で選ぶ

3番組情報

を押す

番組情報を見る

・ 番組情報が表示されます。

くらしの知恵袋 午前 11:00 ~午前 11:55

世記 午前 11:00 ~午前 11:55 さまざまなジャンルから知ると得する便利な情報をご紹介。電話・ ファックス・インターネットでお悩みを受け付けます。今回の特集 は「便利な収納・インテリア」。

視聴中の番組の情報を見るには

番組情報を更新するときは

• 番組情報を表示中に を押します。 音声が一時的に停止し、番組情報が更新されます。

日時で番組を探す

1

番組表を表示する

· 表示のしかた⇒ **49** ページ

を押す

機能メニューを表示する

「日時移動」を選ぶ





を押す

4

(決定)

で選び

決定

を押す

時間帯を選ぶ

- **を押すと、翌週の番組表に切り 換えられます。
- Ďを押すと、翌日の番組表に切り 換えられます。



5



で選び決定

を押す

見たい番組を選ぶ

- 放送中の番組を選んだときは、選んだ番組が選局されます。
- ・放送予定の番組を選んだときは、 録画予約が設定されます。(予約 については⇒127、184ページを ご覧ください。)

ジャンルとキーワードを組み合わ せて番組を探す(見つかる検索)

- 番組の特徴・ジャンル・キーワードを組 み合わせて、より詳細な条件に当てはま る番組を検索できます。
- 見つかった番組は、番組表で目立たせた り AQUOS インフォメーションで表示さ せたりできます。
- 見つかる検索を初めてお使いになるとき は、検索条件を設定してください。検索 条件はあとから変更できます。

検索条件を設定する

番組表を表示して、 機能メニューを表示する

番組表(予約) を押し を押す

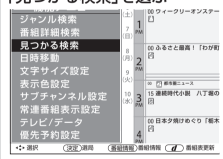
(決定)

で選び

決定

を押す

「見つかる検索 |を選ぶ



「(未設定)」を選ぶ

(未設定)

(未設定)

(未設定)

すべての条件

◀ 今日 ▶ 4|



赤

を押す

検索条件を選んで変更するときは

変更したい検索条件を選び、***を押 します。次に、「変更する | を選ん で決定します。

検索条件を選んで消去するときは

消去したい検索条件を選び、***を押 します。次に、「消去する」を選ん で決定します。

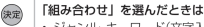
「特徴検索」または「組み合わ サーを選ぶ



を押す

「特徴検索」を選んだときは

• あらかじめ用意された特徴の中から 検索条件を選び、設定します。



- ジャンル、キーワード(文字入力⇒96 ページ)、番組記号を組み合わせて、 検索条件を設定し、「次へ」を選び
- •「キーワード」は3つまで登録でき、 「キーワード設定」で入力したキー ワードをどう組み合わせるかを設定 できます。

条件に合う番組を、番組表の 中で強調したり、自動表示し たりするかを設定する

• 通知対象と曜日とチャンネルを指定 して、設定します。



を押す

「設定終了」を選ぶ







を押す

- 自動通知は、番組開始前や本機の電源を入れ たときに、視聴している画面内に AQUOS か らのお知らせとして表示されます。
- 「起動チャンネル設定」(⇒58ページ)を「常連 番組上に設定して本機の電源を入れたときや、 録画中のときは、自動通知が表示されない場 合があります。

検索条件を指定して検索する

前ページの手順1~手順2を 行う

で選ぶ

検索条件を選ぶ

上下カーソルボタンで検索条件を、 左右カーソルボタンで日にちを選ぶ と、検索された番組が表示されます。



決定する

• カーソルが番組に移動し、番組を選 べるようになります。



を押す

(決定)

(で選び

決定

を押す

番組を選ぶ



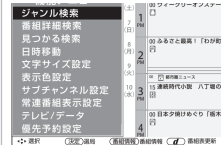
- 放送中の番組を選んだときは、選ん だ番組が選局されます。
- ・ 放送予定の番組を選んだときは、録 画予約が設定されます。

ジャンルから番組を探す

番組表(予約) を押し を押す

番組表を表示して、 機能メニューを表示する

「ジャンル検索」を選ぶ



で選ぶ

(決定)

で選び

決定

を押す

見たいジャンルと日にちを 選ぶ

ジャンル検索の画面例

選択している日にち



- ト下カーソルボタンでジャンルを、 左右カーソルボタンで日にちを選ぶ と、検索された番組が表示されます。
- 「おすすめ」を選ぶと、過去の視聴 履歴をもとにあなたへのおすすめ番 組を検索します。

決定する

・カーソルが番組に移動し、番組を選 べるようになります。



を押す







を押す

放送中の番組を選んだときは、選ん

画予約が設定されます。

• 放送予定の番組を選んだときは、録

だ番組が選局されます。

番組を選ぶ 番組の情報が表示されます。

・オーディオ

検索条件を指定して 番組を探す(特徴検索)

- 検索条件を選択し、その条件に当てはま る番組を検索できます。
- 特徴検索を初めてお使いになるときは、 まず検索条件設定をする必要があります。
- 検索条件設定で検索条件を変えられます。

検索条件を設定する

番組表を表示して、 機能メニューを表示する

番組表(予約) を押し を押す

「番組詳細検索」を選ぶ

(決定) (V)

で選び 決定

を押す



で選び



を押す

で選び

決定 を押す 合、古いものから削除されます。

検索条件を選んで変更するときは

手順3で変更したい検索条件を選び、 ^{*} を 押します。次に、「変更する」を選んで決定し ます。

検索条件を選んで消去するときは

手順3で消去したい検索条件を選び、 *** 押します。次に、「消去する」を選んで決定し ます。

検索条件をすべて消去するときは

手順3で「全消去」を選び、決定します。次に、 「する」を選んで決定します。

検索条件を指定して検索する

左記の手順1~手順2を行う

検索条件と日にちを選ぶ

上下カーソルボタンで検索条件を、 左右カーソルボタンで日にちを選ぶ と、検索された番組が表示されます。



「検索条件設定」を選ぶ

ドラマ(3

◆ 今日 ▶ 4[水] 分特徵検索 検索条件 検索条件設定 全消去 ニュース(ニュース(25分以上) 天気予報(15分以内) 経済ニュース スポー T) 野球

検索条件を選ぶ

5つまで選べます。5つを超えた場

決定する • カーソルが番組に移動し、番組を選

で選ぶ



を押す



で選び



を押す

番組を選ぶ

べるようになります。



- 放送中の番組を選んだときは、選ん だ番組が選局されます。
- ・ 放送予定の番組を選んだときは、録 画予約が設定されます。
- ■臓疹疹で検索を終了します。

キーワードで番組を探す (キーワード検索)

- キーワードを入力し、キーワードを含む 番組を検索できます。
- キーワード検索を初めてお使いになると きは、まずキーワード設定をする必要が あります。
- キーワード設定でキーワードを変えられます。

キーワードを設定する

1

番組表を表示して、 機能メニューを表示する

を押し赤の押す

2

「番組詳細検索」を選ぶ



決定

を押す

3

() (決定) (*)

で選び

決定 を押す

4

「キーワード設定」を選ぶ



キーワードを入力する

- ソフトウェアキーボード (⇒ 96 ページ)を使って、キーワードを入力します。入力が終わったら
 走を押します。
- 全角 20 文字まで入力できます。 (半角文字は入力できません。)
- 5 つまで追加できます。5 つを超え た場合、古いものから削除されます。

キーワードを選んで変更するときは

手順3で変更したいキーワードを選び、[★]を押します。次に、「変更する」を選んで決定します。

キーワードを選んで消去するときは

 手順3で消去したいキーワードを選び、 を押します。次に、「消去する」を選んで決定 します。

キーワードをすべて消去するときは

手順3で「全消去」を選び、決定します。次に、 「する」を選んで決定します。

キーワードを指定して検索する

左記の手順1~手順2を行う

2

キーワードと日にちを選ぶ

上下カーソルボタンでキーワードを、 左右カーソルボタンで日にちを選ぶ と、検索された番組が表示されます。





3

決定する

カーソルが番組に移動し、番組を選べるようになります。

4

を押す

番組を選ぶ

- 放送中の番組を選んだときは、選んだ番組が選局されます。
- 放送予定の番組を選んだときは、録 画予約が設定されます。



で選び

キーワード検索で、ひらがなとカタカナの区別 をしたくないときは

ホームメニューから「設定」-「合(機能切換)」 - 「番組表設定」- 「検索設定」- 「しない」 を選びます。

ファミリンク

番組表をスムーズに 表示させる

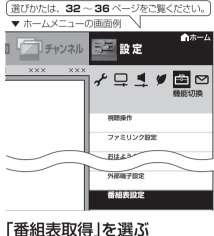
番組表を、電源待機中に自動取得できま す。自動取得しておくと、番組表の表示が スムーズになります。

ホームメニューを表示して、 「番組表設定」を選ぶ











で選び



を押す



で選ぶ



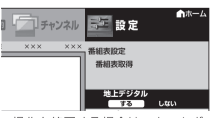


を押す



番組表をスムーズに表示さ せたい放送の種類を選ぶ

「する」を選ぶ



・操作を終了する場合は、ホームボ タンを押します。

番組表取得を「する」に設定した場合は

• リモコンで電源を切っても、電源が切れるまで にしばらく時間がかかることがあります。(本機 が放送局の番組情報を取得しているためです。)

◇おしらせ◇

「電源スイッチ設定」(⇒43ページ)を「モード 21 に設定している場合で、本体の電源スイッ チで電源を切った場合は、自動取得できません。

サブチャンネルを表示させる/サブチャンネルを表示させない

1つのチャンネルで2~3番組が同時に 放送される場合、番組表にサブチャンネ ルを表示させることができます。

1

番組表を表示して、 機能メニューを表示する

を押しました押す

2



決定

を押す

①「サブチャンネル設定」を 選ぶ



②「する」を選ぶ

サブチャンネルを表示させたくない 場合は、「しない」を選びます。

◇おしらせ◇

番組表の「文字サイズ設定」(⇒65ページ)を「大きな文字」にしている場合は設定できません。

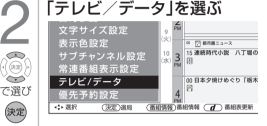
テレビ/データを 切り換える

テレビ放送とデータ放送を切り換えられます。

● 番組表を表示して、 機能メニューを表示する

を押した押す

を押す



◇おしらせ◇

- チャンネルの並び順を変えられます。ホームメニューから「設定」ー「合 (機能切換)」ー「番組表設定」ー「表示順」で設定します。
 - 「干ード] | 放送局推奨の並び順
 - ・「モード2」チャンネル番号順



常連番組機能で番組を見る (デジタル放送のみ)

• 常連番組機能は、いつも見ている番組(デジタル放送の番組)が手軽に見られる便利な機能です。本機を使い込むうちに、その曜日時刻にいつも見ている番組をすぐに選局できるようになります。

◆ 重 要 ◆

- ・ 常連番組機能は、デジタル放送に対応する機能です。
- 本機をご購入いただいて初めてお使いになる 場合など視聴履歴がないときは、常連番組機 能が正しく動作しません。

◇おしらせ◇

- •曜日と時間帯ごとによく見ていた番組(ジャンル)が常連番組の候補になります。
- 常連番組は、その時間帯に放送されている番組の中から選ばれます。



常連番組ボタンで 常連番組を選局する

リモコンの常連番組ボタンを押して、常 連番組を選局できます。

1

地上

BS

CS

0

いずれか

を押し

を押す

常連番組を選局する

その時刻の常連番組(デジタル放送) が視聴できます。

 本機の設定によっては、放送を切り 換えることができない場合があります。詳しくは、⇒93ページをご覧くだ さい。

5/5

常連番組視聴中にチャンネルサイン を表示すると、**常連番組アイコン**が表示されます。



・ 常連番組の視聴中に常連番組ボタン以外の選 局操作をすると、通常の視聴に戻ります。

常連番組の番組情報を見たいときは

・ 常連番組の視聴中に番組情報ボタンを押します。

フタを開けたところ

本機の電源を入れると 常連番組が自動で選局されるよう に設定する

・ホームメニューから「設定」 - 「★ (視 聴準備) | - 「各種設定 | - 「起動チャン ネル設定 | で設定します。

項目	内容	
通常	電源を切ったときのチャンネルを表示します。	
常連番組	• 常連番組を表示します。	

- ・ 起動チャンネル設定を「常連番組」に設定し ている場合は、本機の電源を入れると、前回 電源を切る直前に見ていたチャンネルが映り、 その後に常連番組に切り換わります。
- 常連番組に切り換わる前に選局ボタンまたは 終了ボタンを押すと、常連番組への切り換え は解除されます。
- ・ 常連番組視聴中に BD レコーダー機能/ USB ハードディスクでの録画やファミリンク録画 をすると、常連番組への切り換えは解除され、 録画を開始します。
- 起動チャンネル設定を「常連番組」に設定し ていても、おはようタイマー、視聴予約、録 画予約時は、常連番組に切り換わりません。
- 予約の準備中や実行中(⇒100、127、184 ページ)は、「起動チャンネル設定」の設定内 容どおりに動作しない場合があります。
- ・ 電源プラグを抜いたときには、視聴履歴の情 報が記録されないことがあります。
- より正しく動作させるためには、番組表取得 (⇒55ページ)を「する」に設定して、リモ コンで電源を切ることをおすすめします。

常連番組の視聴履歴を消したい ときは

ホームメニューから「設定」 – 「嵒 (機 能切換) | - 「番組表設定 | - 「視聴履歴 リセット | - 「する | を選びます。

番組表で常連番組を 選局する

• デジタル放送の番組表から、常連番組を 選べます。

デジタル放送を選ぶ

- 地上 BS CS のいずれかを押して 選びます。
- ・ 本機の設定によっては、放送を切り 換えることができない場合がありま す。詳しくは、⇒93ページをご覧くだ さい。

番組表(予約)

を押す

番組表を表示する



• 番組表に常連番組の欄が表示されま

機能メニューを表示し

「常連番組表示設定 | -

「する」を選ぶ

を押し







常連番組の番組欄から、 常連番組を選ぶ











- ・ 放送中の番組を選ぶと、視聴できま
- 放送予定の番組を選ぶと、録画予約 が設定されます。(予約については ⇒ 127、184ページをご覧くださ しい。)
- 番組表ボタンまたは終了ボタンを押 すと、通常の視聴に戻ります。

音声・映像・字幕を切り換える

地上アナログ放送で 二重音声放送 (ニヶ国語、主音声+副音声、ステレオ) の音声を切り換える

二重音声放送やステレオ放送の番組をご 覧のとき、音声を切り換えて楽しめます。

音声の見分けかた

・二重音声放送やステレオ放送、モノラル放送 は、テレビ画面のチャンネルサインの色で区 別することができます。





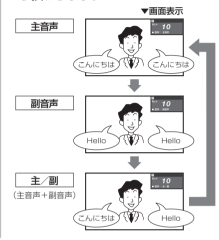
二重音声放送の音声を切り換える

・ニュースや洋画などの二ヶ国語放送で、 吹き替えの日本語(主音声)と英語など の外国語(副音声)の2種類の音声が楽 しめます。

^{音声切換} ())) を押す

お好みの音声を選ぶ

ボタンを押すたびに、次のように切り換わります。



※ BD レコーダー機能を使って二重音声放送を録画する際は、視聴している状態の音声で記録されますので、二重音声で録画したい場合には、主/副に設定してください。

音声をモノラルで聞きたいときは

- ステレオ放送のときは、自動的に「ステレオ」になります。
- ・音声切換ボタンを押すと「モノラル」になります。ステレオ放送を受信してもモノラル音声になります。

テレビ画面右上のチャンネルサインに「モ ノラル」と表示されます。

ステレオ音声で聞くときは、再度音声切換ボタンを押して「ステレオ」に切り換えてください。

◇おしらせ◇

雑音が多いときは、音声切換ボタンで「モノ ラル」にすると雑音が減って聞きやすくなる ことがあります。

デジタル放送で 映像・字幕・音声を 切り換える

▼テレビ画面のチャンネルサイン



- ・複数の映像(最大4つ)または音声(最大8つ)がある番組をご覧のとき、映像および音声を切り換えて楽しめます。
- ・字幕のある番組をご覧のとき、字幕を表示できます。複数の字幕がある番組の場合は、字幕を切り換えて楽しめます。



複数の音声を切り換える

音声を切り換える

- ボタンを押すたびに音声が切り換わり、テレビ画面右上のチャンネルサインに音声表示が出ます。
- デジタル放送は「モノラル」への切り換えができません。

マルチ音声番組のとき

音声 1 ← → 音声 2~8*

※ 番組によって、音声の数は異なります。

二重音声番組のとき



複数の映像を楽しむ

ップル を押し

「ツール」ー「映像切換」を選ぶ





決定 を押す



- 「映像切換」を選んだ状態で決定ボタンを押すたびに映像*が切り換わり、テレビ画面左上のチャンネルサインに映像表示が出ます。
 - ※ 番組によって映像の数は異なります。

- ・マルチ音声番組を受信したときは、前回の選択にかかわらず、「音声 1」が選択されます。
- 二重音声番組を受信したときは、前回選択されていた音声が選択されます。
- ・ 二重音声やマルチ音声 (ステレオ二重音声) のときの言語表記は、放送からの情報による 表示であり、必ずしも表記どおりでないこと があります。

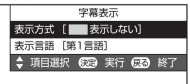
字幕を表示する/複数の字幕を 切り換える

1

を押す

字幕メニューを表示する

・ 画面右上に字幕メニューが表示されます。



ファミリンク

◆字幕の表示方式を変えたいとき

(決定) ~ (

「表示方式」を選ぶ



で選び 決定

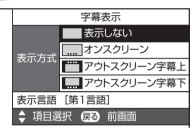
を押す

(決定) で選び

決定

を押す

表示させたい字幕の種類を 選ぶ



「表示言語」を選ぶ

字幕表示 表示方式[||表示しない] (*(決定) \ 表示言語 [第1言語] ◆ 項目選択 (決定) 実行 (戻る) 終了 で選び 決定

◆字幕の表示言語を変えたいとき

表示させたい言語を選ぶ

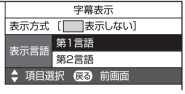
を押す

決定

で選び

決定

を押す



・ 字幕が 1 種類しかない場合は、「第 2 言語 | (副) に設定しても 「第 1 言語 | (主)の字幕が表示されます。

「表示方式」の設定について

- 「アウトスクリーン字幕上」または「アウトスクリーン字幕下」に設定している場合は、 字幕放送でない番組に放送局から字幕情報が送られてくると、自動的に映像が縮小され る場合があります。
- 「アウトスクリーン字幕上」または「アウトスクリーン字幕下」の場合でも、放送で送ら れる字幕の行数によっては、映像の上に字幕がかかることがあります。
- BD に録画した字幕放送番組を再生すると、「字幕表示」の設定に関係なく、常に字幕オ ンスクリーン表示となります。

工場出荷時の設定

表示しない

• 字幕放送でも、字幕を表示しません。



字幕非表示

字幕表示の種類

オンスクリーン

• 字幕放送では、映像に重なって字幕が表示されます。



字幕放送のとき



字幕放送ではないとき

アウトスクリーン字幕上

アウトスクリーン字幕下

- ・ 字幕放送では、自動的に映像が縮小され、映像の上 側に字幕が表示されます。
- 放送によっては、字幕が映像と重なることがあります。

• 字幕放送では、自動的に映像が縮小され、映像の下 側に字幕が表示されます。

放送によっては、字幕が映像と重なることがあります。



字幕放送のとき



字幕放送ではないとき



字幕放送のとき



字幕放送ではないとき

2つの画面を表示して見る



◇おしらせ◇

- 2 画面表示しているとき、次の操作はできません。
 - ホームメニューの表示
 - ・ 番組表の表示
 - ・ 画面サイズの切り換え
 - AV ポジションの切り換え
 - ・ 画面の静止
- 2 画面機能を入/切すると、まれに画面や録画出力の映像が一瞬途切れた状態になることがあります。また、2 画面表示中に録画を行うと画面の映像が粗くなることがあります。
- ハイビジョンの映像(1080i、720p、 1080p)を2画面にしたときは16:9表示 になります。
- 2 画面表示中にアナログ放送の録画予約また は視聴予約が開始されたときは、1 画面に戻 ります。

2画面で見る

本機は2つの異なる映像を同時に表示できます。

1

2画面

を押す

2画面メニューを表示する



2

で選び

決定 を押す

表示のしかたを選ぶ



- ・2画面表示になります。
- ・「サイズ切換」、「左右入換」は、2 画面表示のときに選べます。

2画面の表示例



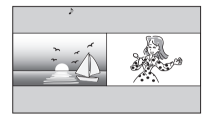
- 2 画面のとき、「♪」マークのある操作画面は、チャンネルや入力の切り換え、音量調整、サイズ変更ができます。
- 2 画面でヘッドホンを使用するときの音の出しかたを選べます。(⇒89ページ)

2 画面表示の種類

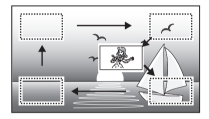
● 1画面



2 画面



PinP



- ②のときは、「左右入換」を選ぶと左右の画面 が入れ換わります。
- PinPのときは、上下左右のカーソルで子 画面の位置を移動できます。 決定ボタンで、上図のように子画面が移動し
- のときは、「左右入換」を選ぶと大きく表示 されている画面と小画面が入れ換わります。

◇おしらせ◇

ます。

- 「左右入換」をした場合、「♪」マークは入れ 換わりません。操作画面(⇒64ページ)は入れ 換わります。
- 複数の映像/音声のあるデジタル放送を大小 2画面、PinP表示しているときに左右の画面 を入れかえると、映像/音声はそれぞれ映像 1 / 音声 1 に戻ります。(「♪ | マークのつい ている側の音声が再生されます。)
- PinPのとき、子画面にデジタル放送の字幕放 送を選局しても字幕は表示されません。
- 決定ボタンによる子画面の移動は、場合によっ ては、四隅のみの移動になります。

画面のサイズを変える

2画面またはPinP表示にする







2画面メニュー中の「サイズ

切換 を選択する

決定 を押す







を押す

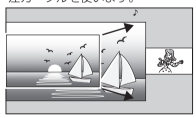
画面のサイズを変える

2画面にしている場合



を押す

右カーソルボタンで、左側画面のサ イズを大きくできます。戻すときは 左カーソルを使います。





を押す

PinP にしている場合

• 左右カーソルボタンで画面のサイズ が変化します。



を押す

を押す

- 操作を終了する場合は、決定ボタン を押します。
- 1 画面に戻すには、終了ボタンを押 します。

2 画面のうち 操作する画面を選ぶ

・2画面表示中に、次の操作をします。

1

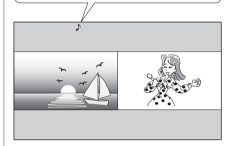
2画面表示中に操作画面を切り換える

操作切換を押す

 操作切換をするたびに、「♪」マーク が左/右に移動して、操作画面が切り換わります。

2 画面の表示例

操作できる画面の上に、「♪」マークが表示されます。 この画面の音声が聞けます。



2

「♪」マークのある操作画面の 音量を調整するには

• 音量ボタンを押して音量を調整しま



を押す

地上 BS

BS CS

いずれか を押す

選局するには

す。

- 放送切換ボタンを押して放送を選びます。
- 操作画面の番組は、数字ボタン(チャンネルボタン)または選局(へ順/ >(グ逆)ボタンで選局できます。
- 入力切換ボタンを押すたびに、操作 画面の入力が切り換わります。

終了

1画面に戻す

を押す

- 「♪」マークのある画面が 1 画面表示されます。
- ・ 右画面は、最後に右画面で選局して いたチャンネルまたは外部入力が保 持されます。

2 画面表示ができる組み合わせ

• 2 画面機能で表示できる画面は、画面の 左右、放送や入力によって異なります。

		右画面(小画面)				
		地上デジタル	BS/CS	外部入力	BD 再生 ^{※2}	USB-HDD 再生
	地上デジタル	×	×	0*1	O*1	×
僵	BS/CS	×	X	O*1	0*1	×
画	外部入力	0*1	0*1	×	×	0
左画面(大画面)	BD再生 ^{**2}	0*1	0*1	×	×	0
	USB-HDD 再生	×	×	0	0	×

- ※ 1 PinPのときのみデータ放送は表示できません。
- ※2 BD または DVD の再生時の組み合わせです。 CD 再生時も 2 画面にできますが、CD の再 生画面は表示されません。
- インターネット (HTML ブラウザで見られるサイト)との2画面は、⇒223ページの手順2で「テレビ+インターネット」を選びます。
- ホームネットワーク、USBメディアとの2 画面はできません。
- ・ 地上アナログ放送との2画面はできません。

◇おしらせ◇

- PinPのときは一部のボタンは操作できません。
- ・テレビを営利目的または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等にて、2 画面機能を利用して表示を行うと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害するおそれがありますので、ご注意ください。
- ・2 画面表示しているとき、表示される放送番組/接続機器の解像度により、映像補正の関係で、右側の画面や PinP 子画面の映像がちらつく場合がありますが、故障ではありません。ちらつきが気になる場合は、全画面でご視聴いただくか、左右入換操作(⇒63ページ)により、左側画面でご視聴いただくことをおすすめします。

ホームメニューや番組表の 設定を変える

ホームメニューの文字の 大きさを変える

ホームメニューに表示される文字の大き さを変更することができます。

★ ホーム

ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「画面表示設定 |を選ぶ

選びかたは、32~36ページをご覧ください。

ホーム

を押し

(Jegil) で選び



▼ ホームメニューの画面例 チャンネル 設定





で選び 決定

を押す



で選び



を押す

「文字サイズ」を選ぶ



「標準」または「大きな文字」 を選ぶ



- ホームメニュー画面などの文字が選 んだ文字の大きさで表示されます。
- 操作を終了する場合はホームボタン を押します。

番組表の文字の大きさを 変える

- 番組表に表示される文字の大きさを変更 することができます。
- 番組表ボタンを押して番組表を表示して、 赤ボタンを押します。機能メニューから 「文字サイズ設定」を選び、決定します。



「標準」または「大きな文字」に設定でき ます。

•「大きな文字」に設定した場合、「サブチャン ネル設定 | (⇒56ページ)は「しない | になります。

ホームメニューや番組表などの 配色を変える(表示色)

◆ ホームメニュー画面の配色を 変更する

- •「グレー系|「ブルー系|「レッド系」「グリー ン系」の4種類から選べます。
- ホームメニューから「設定」 「母 (機) 能切換) | - 「画面表示設定 | - 「表示色 | で設定します。

◆ 番組表の配色を変更する

- 「ホワイト系 | 「グレー系 | の2種類から 選べます。
- 番組表ボタンを押して番組表を表示して、 赤ボタンを押します。機能メニューから 「表示色設定」で設定します。

おはようタイマー・おやすみタイマーで 電源を入/切する

時計を合わせる

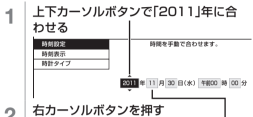
- 画面に現在時刻を表示したり、おはようタ イマー・おやすみタイマー機能を使うに は、本機の内蔵時計が正しく合っている ことが必要です。
- デジタル放送が受信できないなど、内蔵 時計の時刻が自動設定されない場合には、 「時刻設定」で合わせてください。

自動時刻設定機能について

- デジタル放送を受信している場合やイン ターネットに接続している場合は、自動 的に時刻が設定されます。
- デジタル放送が受信できないなど、自動 設定されないときは、「時刻が設定されて いません。」と表示されます。この場合は、 右記の手動設定を行ってください。

手動で時刻を設定する

- ホームメニューから「設定 | 「✔ (視 聴準備) | - 「各種設定 | - 「時計設定 | - 「時刻設定」で設定します。
- (例) 2011年11月30日 午前10時30分 に合わせる



- 2
- 上下カーソルボタンで[11]月に合わせる
- 右カーソルボタンを押す 4
- 同じようにして「日」「時」「分」を合 わせる
- 決定ボタンを押す 6

- ・ 時刻が自動設定されている場合、「時刻設定」 は選べません。
- ・ 設定できる時刻は 12 時間表示です。
- ・ 設定できる日付は、2035年 12月31日ま でです。
- ・ 画面表示ボタンを押すと、現在時刻が確認で
- 電源プラグをコンセントから抜いたり停電が 起きた場合、時刻情報は消去されます。この 場合は、時刻設定をやり直してください。

おやすみタイマーの設定項目

項目	内容				
おやすみ タイマー	・ タイマーの設定/解除を選択します。				
時刻(時)	タイマーで電源を	タイマーで電源を切りたい時刻(時)を設定します。			
時刻(分)	タイマーで電源を切りたい時刻(分)を設定します。				
モード	・毎日同じ設定時刻に電源を切ります。				
	サンセット	・設定時刻の 10 分前から徐々に画面を暗くし、音量を下げて*、設定時刻に電源を切ります。			
表示設定	アイコン + 文字	• 画面にアイコンと残り時間を表示します。			
	文字のみ	・画面に残り時間を表示します。			

※ 何らかの操作をすると、画面の明るさ・音量は元に戻りますが、設定時刻に電源は切れます。

時間を指定して電源を切る (おやすみタイマー)

• 指定した時刻に電源が切れるように設定 できます。

ホームメニューを表示して、 「おやすみタイマー |を選ぶ

★ ホーム を押し

決定 で選び

決定

を押す

選びかたは、32~36ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



「おやすみタイマー」で 「設定」を選ぶ

設定に従い自動で電源を切ります。

快定
で選ぶ

おやすみタイマー	解除設定
時刻(時)	←前00
時刻(分)	4 00 ▶
モード	◆ サンセット ▶
表示設定	◆ アイコン+文字 ▶

• 「解除 | を選ぶと、おやすみタイマー 機能が働かなくなります。

で選ぶ

それぞれの項目を設定する

①上下カーソルボタンで 項目を選ぶ

• それぞれの項目については、「おや すみタイマーの設定項目 | (**⇒前ペー ジ下**)をご覧ください。

②左右カーソルボタンで 項目の値を選ぶ

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

▼ おやすみタイマー「通常」の画面例 (表示設定: 「アイコン+文字」)

() おやすみタイマー: 残り10分

10分前 ----- ▶ 0分前

() → () → () → 電源「切」 通常:

サンセット: *** → *** → *** → *** → 電源「切」

- ・表示設定が「アイコン+文字」の場合は、1分 ごとに大きなアイコンが表示され、その後小さ なアイコンが表示されます。
- ・表示設定が「文字のみ」の場合は、1分ごと に残り時間が表示されます。

◇おしらせ◇

- ・無操作オフや無信号オフ (⇒91 ページ) が 設定されている場合は、一番早く切れるタイ マーで雷源が切れます。
- おやすみタイマーのモードの設定が「サンセッ ト | の状態で、「時刻(時) | 「時刻(分) | を 10 分以内の時刻に設定した場合、徐々に画 面を暗くし、音量を下げる動作は行いません。
- テレビに全画面表示している番組表の操作中 や、一部のホームメニューの操作中は、指定 時刻になっても操作を優先しているため、電 源が切れません。操作を終了したあとに、画 面左下にアイコンや文字が表示され、電源が 切れます。
- 明るさセンサー(⇒81ページ)「入 | 時は、明る さセンサーで設定された明るさになります。

目覚ましとして使うなど タイマーで電源を入れる (おはようタイマー)

- ・ 指定した時刻に、自動的に電源が入るよ うに設定できます。(ヘッドホンをつない でいても、本体のスピーカーから音声が 出ます。)
- ・おはようタイマーを設定すると、本体の TIMER (9/77-) = 24 %が赤色に点灯します。
- 異なる設定のタイマーを7種類までセッ トできます。

ホームメニューを表示して、 「おはようタイマー |を選ぶ

選びかたは、32~36ページをご覧ください。

▼ ホームメニューの画面例 (決定)

ホーム

を押し

 $\widetilde{}$

で選び

決定

を押す



設定したいタイマーを選ぶ

		設定した時間に電源を入れます。					
	曜日	時刻	入力	СН	音量	アラーム音	音 モー
(C)	毎週日曜	午前 0時00分	地上D	011	30	鳩時計	サンラ
	毎週日曜	午前 0時00分	地上D	011	30	電子音	サンラ
	毎週日曜	午前 0時00分	地上D	011	30	ベル	サンラ
	毎週日曜	午前 0時00分	地上D	011	30	なし	サンラ
	毎週日曜	午前 0時00分	地上D	011	30	なし	サンラ
	毎週日曜	午前 0時00分	地上D	011	30	なし	サンラ
	毎週日曜	午前 0時00分	地上D	011	30	なし	サンラ

おはようタイマー

「おはようタイマー」で「設定」 を選ぶ

設定した時間に電源を入れます。



[タイマー1]

で選び

決定) を押す

おはようタイマー	解除 ② 設定
曜日	◆ 毎週日曜 ▶
時刻(時)	←前00 ▶
時刻(分)	4 00 ▶
入力	◆ 地上D →
СН	▲
音量	4 20 ▶
アラーム音	◆ なし →
モード	◆ サンライズ ▶

「解除」を選ぶと、そのタイマー機 能が働かなくなります。

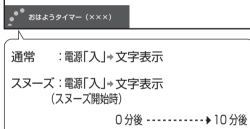
それぞれの項目を設定する

それぞれの項目については、「おは ようタイマーの設定項目 | (⇒次ペー **ジ**)をご覧ください。



- ①上下カーソルボタンで項 目を選ぶ
- ②左右カーソルボタンで項 日の値を選ぶ
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

▼ おはようタイマー「サンライズ(アイコン)」 の画面例



サンライズ:電源「入」→ *** → *** → *** → *** → *** → ***

- モードが「サンライズ(アイコン)」の場合は、 1分ごとに大きなアイコンとメッセージが表 示され、その後小さなアイコンが表示されま す。モードが「サンライズ」の場合は、1分 ごとにメッセージが表示されます。
- モードを「通常」または「スヌーズ」に設定 した場合は、メッセージのみが表示されます。

タイマーを設定/解除する

- ・ 左記の手順 2 の画面で、タイマーの設定 /解除を切り換えられます。
- 「タイマー1」~「タイマー7」のいずれか を選ぶ

≜を押す

- 押すたびに、選んだタイマーが 「設定」(時計マーク) ⇔「解除」(時 計マークなし)と切り換わります。
- ・ 設定したタイマーには、左記の手順 2 の画面で時計マークが表示されます。

ファミリンク

項目 内容 ・ タイマーの設定/解除を選択します。「1回だけ」に設定されているタイマーが動作し おはよう タイマー た後は、自動的に「解除」になります。 曜日 タイマーで電源を入れたい曜日を設定します。「毎日|「月-土|「月-金|「毎週〇曜| (○は日から土のいずれか)「1回だけ」の中から選べます。 時刻(時) タイマーで電源を入れたい時刻(時)を設定します。 時刻(分) ・ タイマーで電源を入れたい時刻(分)を設定します。 入力 タイマーで電源が入ったとき画面に表示される、放送の種類(地トD、BS、CS、 地上A)、入力、ディスク(内蔵のBDレコーダー機能)、またはUSBメディアを選 びます。 入力4は、「入力/音声出力設定」が「入力」に設定されているときのみ選べます。 • 「USB メディア」を選んだときは、USB メモリーの音楽が再生されます。 USB メモリーの一番上の階層に「GM」という名称のフォルダを一つだけ作成し、そ の中に MP3 ファイルを入れておくと、おはようタイマーとして再生できます。 CH タイマーで電源が入ったとき画面に表示される番組を選びます。 音量 タイマーで電源が入ったときの音量を選びます。0~100の範囲で選べます。 アラーム音 タイマーで電源が入ったときに鳴る音声(なし、ベル、電子音、鳩時計)を選びます。 アラーム音を設定できる入力(地上 D、BS、CS、地上 A、入力 1 ~ 5、ディスク) を視聴しているときは、青ボタンを押すと、設定した音を試聴できます。 「ベル」「電子音」「鳩時計」は5分間鳴り続けます。途中で何か操作をすると、入力 の音声に切り換わります。 モード ・設定した時刻に、設定した音量で電源を入れます。 通常 サンライズ • 設定した時刻に電源が入り徐々に音量が大きくなり、同時に画面 も徐々に明るくなり、10分後に設定した音量で画面は最も明る くなります。 サンライズ • 「サンライズ (アイコン)」を選ぶと、画面にアイコンが表示され (アイコン) ます。 スヌーズ ・ いったん電源を切っても、5 分後に再度電源が入るようにします。 • 音量を下げた場合でも、5 分後に元の音量に戻します。 ▼スヌーズ機能動作中の画面表示 チャンネルや入力を切り換えても、5分後に元のチャンネルに戻 現在、スヌーズ動作中です。 します。 解除 •「解除」―「する」を選択すると、スヌーズ動作が解除されます。 「解除」 •「解除」―「する」を選択しないかぎり、7回(35分間)スヌー [しない] で決定 ズ動作を繰り返します。 を選択 スヌーズ起動中は、お知らせタイマーのみ起動します。 スヌーズを解除しますか? 決定ボタンを押しただけでは、スヌーズは解除しません。「する」

を選択し決定ボタンを押してください。

スヌーズ動作が解除されます。

「電源スイッチ設定」(⇒43ページ)を「モード2」に設定して本体の電源スイッチで電源を切った場合、もしくは予約開始時にも、

おはようタイマーの設定項目

「する」 を選択

スヌーズ解除

◇おしらせ◇

おはようタイマーを「設定」にすると

- 「解除」にするまで、設定した曜日に繰り返し おはようタイマーが働きます。
- おはようタイマーで電源が入ってから2時間操作をしない場合は、電源が切れます。(電源が切れる5分前になると画面左下にメッセージが表示されます。)
- タイマー 1 ~ 7 は、日時の早いものが優先して作動し、同じ曜日であれば、7 回別々の時間に別々のモードで作動させることができます。ただし、「おはようタイマー」が「設定」かつ「曜日」が「一回だけ」のタイマーがあるとき、他のタイマーは作動しません。
- タイマー1~7が同じ時間のときは、より番号が若いタイマーの設定が優先されます。
- 「曜日」が「1回だけ」の設定で同時刻のタイマーがある場合は、タイマー番号の小さいものだけが実行されます。(他の「1回だけ」のタイマーは、「解除」になりません。)
- 明るさセンサー(⇒81ページ)「入」時は、明る さセンサーで設定された明るさになります。

アラーム音について

- 「デジタル音声設定」(⇒198ページ)を「ビットストリーム」に設定している場合は、デジタル音声出力(光)端子からは、アラーム音が出力されません。
- ・放送波が受信できない状態や、音声のないテレビ放送を視聴している場合、外部入力機器 の電源が入っていないなど視聴できる状態で ない場合は、電子音を鳴らさずに画面の表示 だけでお知らせします。

おはようタイマーで外部入力を使用する場合には

- あらかじめ外部入力機器の電源を入れ、視聴できる状態にしておいてください。外部入力機器が視聴できる状態になっていなければ映像や音声は出ませんのでご注意ください。
- •「USBメディア」を選んでいても、設定した 時刻に USBメモリーが接続されていない場合 は、最後に見ていたテレビのチャンネルで電 源が入ります。

おはようタイマーで内蔵 BD を使用する場合には

・「入力」をディスク(内蔵の BD レコーダー機能)に設定している場合には、あらかじめ本機に再生するディスクをセットしてください。本機にディスクが入っていないときは、ディスク(内蔵の BD レコーダー機能)以外で最後に視聴したチャンネルまたは外部入力の画面で電源が入ります。

おはようタイマーのモードが「サンライズ」 または「サンライズ (アイコン)」の場合は

- ・電源が入ってしばらくは映像が出力されません。
- サンライズの動作中に操作をしますと、操作 時点での明るさと音量になります。
- 10 分後に画面が最も明るくなりますが、すぐに通常使用状態に戻ります。

お出かけになるときなど、おはようタイマーで自動的に電源を入れたくない場合は

・「電源スイッチ設定」(⇒43ページ)を「モード2」に設定して本体の電源スイッチで電源を切るか、おはようタイマーを解除してください。

お知らせタイマーとして使う

ツール





を押す

「ツール | - 「お知らせタイマー | を選ぶ

【選びかたは、**32** ~ **36** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例









10/0 で入力





決定

を押す

「分」または「秒」の欄を選び、 数字ボタンで時間を入力する

• 「00分0] 秒 | ~ 「99分59秒 | の間で設定できます。(初期値は「03 分00秒|です。)



• お知らせタイマーの設定を中止した いときは、戻るボタンを押します。

「開始」を選ぶ



- カウントダウンが始まります。
- カウントダウンを一時停止するに は、「ツール | - 「お知らせタイマー | を選び、緑ボタンを押します。 再度緑ボタンを押すと、カウントダ ウンが再開します。
- カウントダウン実行中にタイマーを 止めたいときは、カウントダウン中 に「ツールー 一「お知らせタイマー」 を選び、「解除」を選んで決定します。
- 残り時間が「00分00秒」になる と電子音が 1 分間鳴り続けます。
- ・ 電子音を途中で止めたいときは、リ モコンのボタンをいずれか押します。

◇おしらせ◇

- お知らせタイマーが「00分00秒」になった とき、同時に選局操作や視聴予約、録画予約 が動作した場合は、電子音が少し遅れて鳴る ことがあります。
 - 消音中や、テレビ放送・外部入力以外を視聴 しているときは、残り時間が「00分00秒」 になっても、電子音を鳴らさずに画面の表示 だけでお知らせすることがあります。
 - 放送波が受信できない状態や、音声のないテ レビ放送を視聴している場合、外部入力機器 の電源が入っていないなど視聴できる状態で ない場合は、残り時間が「00分00秒」になっ ても、電子音を鳴らさずに画面の表示だけで お知らせします。

次のようなときは、電子音が止まります。

- リモコンのボタンを押したとき
- 視聴予約、録画予約が開始されたとき
- 本機の電源を「切」にしたとき

お知らせタイマーの電子音について

「デジタル音声設定」(⇒198ページ)を「ビット ストリーム に設定している場合は、デジタ ル音声出力(光)端子からは、電子音が出力 されません。

画面のサイズや映像を調整する

映像の左右に黒帯が出たり上下幅が変わるときは

- 放送によっては、画面の両側や上下に黒帯が出る場合があります。このような黒帯を消したいときは、「画面サイズ」の変更をしてください。映像の左右幅や上下幅を変えることで、 黒帯を消すことができます。
- ・映像の種類(⇒374ページ)によって、選べる画面サイズは異なります。

画面サイズ切換の設定項目

項目		内容
ノーマル	+	・ 通常のテレビ(4:3 サイズ)の映像をそのまま映します。
シネマ	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	・ シネスコまたは 16:9 サイズの映画ソフトを画面いっぱいに映します。
フル		• 16:9から4:3に圧縮された映像を元の16:9に戻して画面いっぱいに映します。
スマートズーム	•	・ 通常 4:3 映像をより自然に拡大して映します。
ワイド 4:3	•	・ 通常 4:3 映像を画面いっぱいに映します。
		・ 16:9 映像の場合はこのように映ります。
ワイド 16:9	•	・ 通常 4:3 映像の中央部を左右に拡大して映します。
		• 通常 16:9 映像の中央部(4:3) を画面いっぱいに映します。入力信号が 16:9 で左右に黒帯の付いている映像を画面いっぱいに映したいときに便利です。
Dot by Dot アンダースキャン	16:9 16:9	・入力信号どおりの映像で映します。

- 元の映像の画面比率と異なる画面サイズを選択すると、本来の映像とは見えかたが変わります。
- ワイド映像でない通常(4:3)の映像を画面サイズ切換機能を利用して画面いっぱいに表示すると、画像周辺部分が一部見えなくなったり、変形して見えます。制作者の意図を尊重したオリジナルな映像をご覧になるときは、画面サイズを「ノーマル」にしてください。
- 画面サイズ変更前の映像信号の縦横比によっては、「シネマ」に切り換わっても画面の上下に黒い帯が 残る場合があります。
- ・市販ソフトによっては、字幕など画像の一部が欠けることがあります。このようなときは、画面サイズ切換機能で最適なサイズに切り換え、画面位置(⇒73ページ)で垂直位置を調整してください。このとき、ソフトによっては画面の端や上部にノイズや曲がりが生じることがありますが、故障ではありません。
- テレビを営利目的または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等にて、画面サイズ切換機能(オートワイド機能を含む)を利用して画面の圧縮や引き伸ばしなどを行うと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害するおそれがありますので、ご注意ください。
- 画面サイズを切り換えるときに画面が乱れる場合がありますが、故障ではありません。
- USB メモリーの画像表示中には、画面サイズの切り換えはできません。

1

ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「視聴操作」を選ぶ

選びかたは、**32**~**36**ページをご覧ください。

を押し



で選び



を押す

決定

で選び

決定

を押す

で選び

決定

を押す



「画面サイズ」を選ぶ

▼ ホームメニューの画面例



お好みの画面サイズを選ぶ

・480i / 480p 映像の場合(地上アナログ放送、ビデオ放送など)と、1080i 映像の場合(ハイビジョン)と、1080p / 720p 映像の場合(ハイビジョン)で、選べる画面サイズは変わります。

◇おしらせ◇

- ・字幕表示の「表示方式」(⇒ **61** ページ)を「アウトスクリーン字幕上」または「アウトスクリーン字幕下」にした場合、画面サイズの切り換えはできません。画面サイズを切り換えたい場合は、「表示方式」を「表示しない」または「オンスクリーン」にする必要があります。
- 1035i は、本機の画面表示(チャンネルサイン)では「1080i」と表示されます。ハイビジョン放送など、画面サイズ「フル 1」でご覧になっているときに、上部にわずかな黒帯が表示される場合は、「フル 2」でご覧ください。

画面の位置がずれている ときは(画面位置)

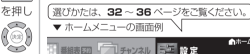
項目 内容

水平位置 ・ 画像が右寄りまたは左寄りの状態にあるときに、左右カーソルボタンで調整します。

垂直位置 ・ 画像が上がりすぎまたは下がりすぎの状態にあるときに、左右カーソルボタンで調整します。

リセット ・ 工場出荷時の状態に戻します。

オームメニューを表示して、 「設定」ー「西(機能切換)」ー 「画面表示設定」を選ぶ





「画面位置」を選ぶ



で選び

で選び

決定

を押す





3

「水平位置」または「垂直位置」 を選び、適切な位置に調整する



4

で選ぶ

画面の位置を確定する



◇おしらせ◇

インターネット閲覧時は設定できません。

映像を最適な大きさに 自動で切り換える

- オリジナル映像の種類によって、映像を最適な画面サイズで表示することができます。(オー トワイド機能)
- デジタル放送視聴時は選択できません。

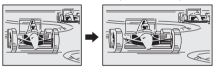
項目	内容
映像判別	・受信している地上アナログ放送や入力 1 ~ 4 から入力された映像の上下に黒い幕があるとき、画面サイズを自動的に「シネマ」 (⇒ 72 ページ) にします。
D 端子識別 (入力選択が「ビデオ映像」以外のとき)	・入力4のD映像端子とビデオ機器との接続に使うケーブルの種類により、画面サイズの判定方法を変えます。D端子ケーブルのときは「する」にすると自動的に最適な画面サイズになります。D-コンポーネント変換ケーブルのときはD端子識別が動作しないので「しない」に設定します。
HDMI 識別	・入力 1 ~ 3 から入力された映像に画面サイズ制御信号が含まれているとき、自動的に最適な画面サイズにします。

オートワイド機能を働かせたときの画面表示例

上下に黒い帯の入った映像の場合



横方向に圧縮された映像(スクイーズ映像)の場合(映像判別を除く)



や

放送や入力を切り換える

映像判別を設定するとき

・ 地上アナログ放送を選局する。** または、入力1~4に切り換える。 ※ 本機の設定によっては、放送を切り換 えることができない場合があります。 詳しくは、⇒93ページをご覧ください。

HDMI 識別を設定するとき

・ HDMI ケーブルをつないだ 入力 1~3に切り換えます。

D端子識別を設定するとき

D端子ケーブルをつないだ 入力4に切り換えます。

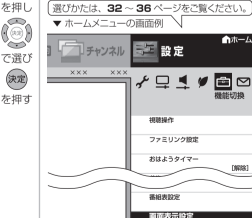
ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「画面表示設定」を選ぶ ホーム

選びかたは、32~36ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例









「オートワイド |を選ぶ



で選び

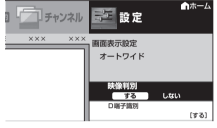


を押す



で選ぶ

設定したい項目を選ぶ



「する |または「しない |を選ぶ

: 画面サイズを自動で最適化し ます。

しない: 画面サイズの最適化機能は働 きません。

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

で選び 決定

を押す

◇おしらせ◇ ┈┈┈┈

- ビデオ機器やゲーム機などを D 映像端子で接 続した場合でも、機器やソフトなどによって はオートワイド機能が働かない場合がありま す。
- 「映像判別」は、D 端子から入力された映像が 480p、1080i、720p、1080pの場合は 働きません。また、HDMI 端子から入力され た映像が、1080i、720p、1080pの場合 も働きません。

画面の大きさが頻繁に 切り換わるときは

- 地上アナログ放送を見ているときやビデオ などの外部機器を再生しているときに、画 面が大きくなったり小さくなったりするこ とがあります。(最適な画面サイズを探す ために起こる現象です。故障ではありませ ん。) 気になる場合は、「オートワイド」の 設定を「しない」にしてください。
- デジタル放送を見ているときは設定でき ません。

前ページからの手順1~3を 行う

決定

設定したい項目を選ぶ









映画やゲームなどに適した 映像・音声にする(AV ポジション)

AV ポジションの設定項目

AV ポジション項目	内容
ぴったりセレクト	• 見ている映像や音声に応じて、ふさわしい設定を自動的に行います。 • ぴったりセレクトの画質を、より自分好みに調整することもできます。
	(⇒ 78 ~ 79 ~ −ジ)
標準	・映像や音声の設定がすべて標準値になります。(工場出荷時の設定です。)
映画	• コントラストを抑えることにより、暗い映像を見やすくします。
ゲーム	• テレビゲームなどの映像を、明るさを抑えて目にやさしい映像にします。
	• すばやい反応を要求されるゲームやカラオケの音声が遅れて感じられる場合は、
	このモードでお使いください。また、LC-40R5 の場合は「QS 駆動 (120Hz)」
	(⇒ 82 ページ)を「スタンダード」に変更してください。
PC*	・PC用の画面モードです。
AV メモリー	・入力ごとにお好みの調整内容を記憶できます。
フォト	• 静止画を見やすくします。
ダイナミック	• くっきりと色鮮やかな映像で、スポーツ番組などを迫力あるものにします。
ダイナミック	• くっきりと色鮮やかな映像で、スポーツ番組などを迫力あるものにします。
(固定)	「ダイナミック」に比べ、より鮮明な感じの画質になります。
	• この設定のときは、映像調整や音声調整ができません。

%「PC」は入力 $1 \sim 3$ 、入力 5 選択時に表示されます。

- AV ポジションの「ぴったりセレクト」「標準」「映画」「ゲーム」「PC」「フォト」「ダイナミック」は、映像調整(\Rightarrow **80** ページ)を行うと、行った調整が反映されたまま記憶されます。
- ・ 入力切換を行っても、「ぴったりセレクト」「標準」「映画」「ゲーム」「PC」「フォト」「ダイナミック」 は、それぞれ記憶された設定で調整されます。
- 入力ごとに個別に調整したいときは、「AV メモリー」で設定してください。
- 入力によっては選択できない AV ポジションがあります。
- AV ポジションは入力ごとに選べます。(例えば、テレビは「標準」、入力 1 は「ダイナミック」など)
- AV ポジション 「ぴったりセレクト」 を選択した場合でも、放送や BD / DVD などのコンテンツによっては、本機能の効果が十分に得られない場合があります。
- AV ポジションを切り換えるとき、一時的に映像が消えることがあります。
- 接続する機器によっては、上の表以外の AV ポジションが表示される場合があります。

HDMI 接続をしたときは

・HDMI ケーブルを使って本機と接続した機器から、映画、ゲーム、フォト、グラフィックのコンテンツ情報が送られたときに、受け取ったコンテンツ情報に合わせて、本機が自動的に AV ポジションを切り換えます。(HDMI コンテンツタイプ連動機能)

HDMI コンテンツタイプ連動機能が 働かないようにするには

- AV ポジションが頻繁に切り換わって見づらい 場合は、「HDMI コンテンツタイプ連動」を「しない」に設定します。
- 入力 1 ~ 3 を選んでいるときに AV ポジションが頻繁に切り換わって見づらい場合は、ホームメニューから、「設定」 「合 (機能切換)」 「外部端子設定」 「HDMI コンテンツタイプ連動」を選び、「しない」に設定します。

映像の種別 映像の内容		本機の AV ポジション
通常 ・録画したドラマを再生		標準
シネマ ・BD ソフトの映画を再生		映画
フォト	・デジタルカメラから取り込んだ静止画	フォト
グラフィック	・パソコンからの入力	PC
ゲーム	ゲーム使用中	ゲーム

AV ポジションを選ぶ

AV ポジションボタンで 切り換える

AVポジション (画質切換) を押す

(兩質切換) を押す

AVポジションを表示させる

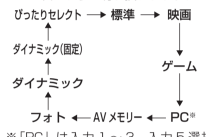
・画面左下に表示されます。

AVポジション:標準

▲ AVポジションの表示例

続けて何回か押し、お好みの AVポジションを選ぶ

ボタンを押すたびに、AV ポジショ ンが次のように切り換わります。



※「PC」は入力1~3、入力5選択 時に表示されます。



フタを開けたところ

ホームメニューから AV ポジションを切り換える

ホーム を押し



決定 を押す 「AVポジション(画質切換)」 を選ぶ 選びかたは、32~36ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例

ホームメニューを表示して、 「設定 |-「□(映像調整) |-



お好みの設定を選ぶ





を押す

仕様や索引

77

「ぴったりセレクト」を より活用する

明るさセンサーの感度を設定する

- AV ポジション「ぴったりセレクト」にて、 最適な画質調整を行うために必要な設定 です。
- 本機の「明るさセンサー」が部屋の明る さを感知し、部屋の照明に合わせた最適 な画質調整ができるようにします。
- AV ポジション「ぴったりセレクト」選 択時に有効となる設定です。

項目	内容
感度	光源の種類が「明室」 または「通常照明」と 表示された場合に、センサーが感知する照度 を調整します。
感度(暗めな部屋)	・光源の種類が「暗室」 と表示された場合に、 センサーが感知する照 度を調整します。





(画質切換)

AVポジションの「ぴったり セレクトーを選ぶ

(画質切換) を押す

A Vポジション: ぴったりセレクト

▲ AVポジション

ホームメニューを表示して、 「設定 |-- [← (視聴準備) |--「視聴設定」を選ぶ ★ ホーム



▼ ホームメニューの画面例

で選び 決定 を押す

↑ホーム チャンネル 設定 *****□ • □ □ かんたん初期設定 USB-HDD設定

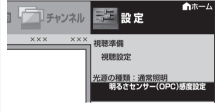
視聴設定

「選びかたは、**32** ~ **36** ページをご覧ください。

「明るさセンサー(OPC)感度 設定 を選ぶ



決定 を押す



「感度」「感度(暗めな部屋)」 のいずれかを選び、調整を行 う



決定 を押す



◇おしらせ◇

- ・ 外光(太陽光)が十分な明るさで差し込んで いなければ、「通常照明」と表示されます。光 が遮られていなくてもお部屋に対してテレビ が暗いと感じられる場合には調整してくださ
- テレビの前に障害物が置かれていないか確認 してください。
- 照明が暗すぎると、照明の種類の判別ができ なくなります。

より自分好みの画質に設定する

- AV ポジション (⇒ **76** ページ) を「ぴっ たりセレクト」にすると、見ている映像 にふさわしい画質設定を本機が自動で行 います。このとき自動で設定される画質 を、より自分好みの画質に調整するため の設定です。
- 画面に表示される3つの画像から好きな 画質を選ぶだけで、かんたんに設定でき ます。
- このページの設定は、「かんたん初期設定」 (⇒296ページ)の「お好み画質設定」と 同じものです。
- 本設定は AV ポジションが「ぴったりセ レクトーのときに有効となる設定です。

AVポジションの「ぴったり セレクトーを選ぶ

AVポジション を押す

AVポジション:ぴったりセレクト

▲ AVポジション

ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「視聴設定」を選ぶ

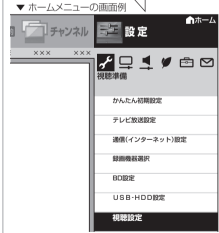
選びかたは、32~36ページをご覧ください。



ホーム

で選び

決定 を押す



「お好み画質設定」を選ぶ

「する」を選ぶ

すでにお好み画質の設定をしている場合は、 お好み画質の設定が、本設定により変更されます。



[設定内容] で選び



スポーツ ビデオ フィルム

本設定は、AVポジションが「ぴったりセレクト」 のときに、有効となる設定です。

: ② : ② : ②

しない

スポーツを視聴するときの 画質を選ぶ



決定

を押す

映像ジャンルが「スポーツ」のときの画質設定を行います。 お好みの画像を選択してください。







ビデオ素材の映像を 視聴するときの画質を選ぶ



で選び



を押す



映像ジャンルが「フィルム」のときの画質設定を行います。

お好みの画像を選択してください。

映像ジャンルが「ビデオ」のときの画質設定を行います。 お好みの画像を選択してください。



フィルム素材の映像を 視聴するときの画質を選ぶ



で選び







を押す

「完了 |を選ぶ

お好み画質の設定を完了しました。

本設定を有効とするために AVポジションを「ぴったりセレクト」に 変更してください。

完了

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。



で選び



を押す

画面の明るさや色を変える (映像調整)

- 映像をより見やすくするために、明るさ や色などを調整できます。
- プロ設定で、より細かな映像調整ができ ます。
- ・映像調整の設定は、AV ポジションごと に記憶できます。(「ダイナミック(固定)| 以外)先にA V ポジション(⇒ **76** ページ) を選んでから映像調整してください。



(画質切換) を押す

AVポジションを選ぶ

- AVポジション:標準 ▲ AVポジションの表示例
- ・映像調整の設定は、AV ポジション ごとに記憶できます。(「ダイナミッ ク (固定) | 以外)
- 先にAVポジションを選んでから映 像調整をします。

AV ポジションの選びかた

· ⇒ **77** ページ

AV ポジションによる違いについて

- •「ダイナミック(固定)」では、調整 できません。
- 「AV メモリー」は、入力ごとの調整 となります。
- その他の AV ポジションで映像調整 を行うと、すべての入力でその結果 が有効になります。

ホームメニューを表示して、 「設定 |-「□(映像調整) |を選 ßï

ホーム を押し

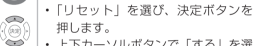


で選ぶ

選びかたは、32~36ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例 ★ホーム チャンネル 映像調整 A V ポジション(画質切換) [標進] お好み画質詳細設定 明るさセンサー(OPC) [X][0] -16 🕙 黒レベル n1 −3n (4 色の濃さ

調整したい項目を選ぶ

工場出荷時の設定に戻したいときは



上下カーソルボタンで「する」を選 び、決定ボタンを押します。

で選ぶ

◆「お好み画質詳細設定」「明 るさセンサー(OPC) I「プ 口設定 以外を設定する場 合



で選び



を押す

- ①左右カーソルボタンでお好みの 設定にする
- ②操作を終了する場合はホームボ タンを押す



画面の 指示に 従う

◆「お好み画質詳細設定」「明 るさセンサー(OPC)」「プ 口設定」を設定する場合

- ・「お好み画質詳細設定」は、AV ポジ ションが「ぴったりセレクト」のと きに選べます。
- ・決定し、画面に従って操作します。

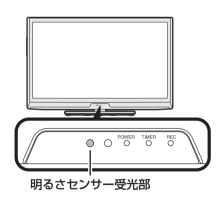
映像調整の項目一覧⇒81ページ プロ設定の項目一覧⇒82ページ

「映像調整」の設定項目

項目	内容
AV ポジション (画質切換)	・映画やゲームなどに適した映像・音声に切り換えます。(⇒ 76 ページ) (工場出荷時の設定は「標準」です。)
お好み画質詳細 設定	・各映像ジャンル(スポーツ、ビデオ、フィルム)ごとに映像調整ができます。 (調整のしかた⇒ 83 ページ)
 ・室内の照明状況など周囲の明るさに応じて、画面の明るさを自動的に調整を、「入:表示あり」「入」「切」で設定します。 ・暗い部屋でご覧になるときに余分な消費電力を削減します。(明るい部屋のときよりも消費電力が増加する場合があります。) ・「プロ設定」の「明るさセンサー(OPC)設定」(⇒82ページ)で設定 	
	「 ぴったりセレクト」で自動的に設定される明るさを、さらに調整したい場合 • AV ポジションで「ぴったりセレクト」を選んでいるときの明るさは、「明るさセンサー(OPC)感度設定」(⇒ 78 ページ)で設定します。
明るさ	・ 画面をお好みの明るさに手動で調整します。(調整すると、上の項目の「明るさセンサー (OPC)」は「切」になります。)
映像	映像の強弱を調整します。
黒レベル	・ 画面を見やすい明るさに調整します。
色の濃さ	・映像の色の濃さを調整します。
色あい	色を調整します。
画質	・ 画面をお好みの画質に調整します。・ AQUOS 純モード対応レコーダーが接続されているとき、レコーダーによっては、 番組表示時やモードによって選択できない場合があります。
肌色補正	・ 肌色を補正します。(LC-40R5 のみ表示されます。)
プロ設定	・ 映像をさらにきめ細かく調整します。(⇒ 82 ページ)
リセット	・映像調整をすべて工場出荷時の設定に戻します。・「お好み画質詳細設定」は、ホームメニューから「設定」ー「♣(視聴準備)」ー「視聴設定」ー「お好み画質設定」で選択した設定値に戻ります。

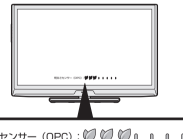
明るさセンサーについて

・明るさセンサー受光部の前にものを置いたりすると、明るさを感知できなくなります。



明るさセンサーを「入:表示あり」 にすると

• 自動調整中、明るさセンサー機能の効果が画面に表示されます。



- 音量表示中、消音中は表示されません。
- ホームメニュー表示中は表示されない場合が あります。

AV ポジションが「ぴったりセレクト」または「ダイナミック(固定)」 の場合は、明るさセンサーの設定ができません。

プロ設定の項目

項目	内容				
カラー	・ 色の構成要素となる 6 つの系統色を調整し、色相・彩度・明度を変化させます。				
マネージメント	カラーマネージメントの調整項目について(例:色相の調整の場合)				
	玄		系統色	調整	
	-30	R(赤) マゼンタに近づく ⇔ 黄に近づく		-30························+30 緑に近づく⇔青に近づく	
				シアンに近づく⇔マゼンタに近づく	
		iく⇔シアンに近づく	B(青) M(マゼンタ)	青に近づく⇔赤に近づく	
色温度	青みがかった白(色温かを調整します。またて、ホワイトバランス	:、色温度ごとに R	ゲイン、G	いった白(色温度:低)にする 6 ゲイン、B ゲインの値を変え 。	
QS 駆動* ^{1*6*7} (120Hz)				。(QS…クイックシュート) .C-40R5 のみ表示されます。)	
(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		間し、より滑らかり	こ表示しま 撮影時にぼ	る映像を 120 コマ/秒に補 す。 やけてしまった映像をくっき	
		間し、より滑らかり	こ表示しま	- る映像を 120 コマ/秒に補 す。 のある表示とします。	
	スタンダード・	動きの速い映像を	くっきりと	 、より見やすくします。	
	しない・	QS 駆動を停止しる	ます。		
アクティブ コントラスト	シーンに応じて映像のコントラストを自動的に調整します。「する」「しない」の 2つの中から選べます。**6				
ガンマ設定	・映像の明るい部分と暗い部分の階調の差を調整できます。				
I / P設定	• 「動画より」の設定(通常のテレビ放送やビデオなどをきめ細かい映像で楽しむ モード)と「静止画より」の設定(静止画やグラフィックなどの画像を、チラツ キのない滑らかな映像で楽しむモード)を切り換えます。**4*5*6				
フィルムモード *2*5*6*7	 フィルム収録の BD / D V D など、元信号が 24 コマ/秒の映像を高画質で再生するための設定です。 LC-40R5 の場合、「アドバンス(強)」「アドバンス(標準)」「スタンダード」「しない」の 4 つから選べます。 LC-32R5、LC-26R5 の場合、「する」「しない」の 2 つから選べます。**4 				
	アドバンス (強)	映像の動きを。	より滑らかに	こして高画質に再生します。	
	アドバンス(標準)	• 映像の動きを滑	骨らかにして		
	スタンダード ・ 映像の各コマの表示時間を等しく再生します。より 画館の臨場感が味わえるモードです。				
	する ・フィルムモードで再生します。				
	しない	・フィルムモート	べを停止しる		
デジタル NR	本機で録画した番組や	= ビデオなどの再生B	 央像を、す ⁻	 っきりさせる機能です。 ^{*3*6*7}	
モノクロ	・白黒映像にします。				
明るさセンサー (OPC) 設定	明るさセンサー(OPC)「入」時の、稼動範囲の上限と下限をお好みの値に設定できます。周囲の明るさにもよりますが、設定範囲がせまい場合は、明るさセンサーが働きません。				

※ 1 LC-40R5 の場合。 ゲームのキー操作に対して画面の反応が遅く感じられる場合やカラオケの音声が遅れてで感じられる場合は、「フタンダード」に設定してください。

「スタンダード」に設定してください。 ※ 2 A V ポジションが「ゲーム」のときは選択できません。

- ※ 3 A V ポジションが「PC」のときは選択できません。※ 4 入力信号がプログレッシブ(480p、720p、1080p)のときは選択できません。
- ※ 5 入力信号が PC 信号のときは選択できません。
- 6 ・USBメディアのときは選択できません。
 - インターネット、ホームネットワークで動画を再生しているときは選択できます。
- ※ 7 入力信号の種類や映像コンテンツによっては、効果が わからないことがあります。

画面のチラつきやざらつ きを抑えてすっきりさせる

「プロ設定」の「デジタル NR」を、「オート」「強」「中」「弱」のいずれかに設定してみてください。

ジャンルを選んで 画質を設定する (お好み画質詳細設定)

- 映像のジャンル(「スポーツ」「ビデオ」「フィルム」)ごとに、お好みの画質に設定できます。
- この設定は、AV ポジションを「ぴったりセレクト」にしていて、「お好み画質」が「する」 に設定されているときのみ、有効になります。

ジャンルのお好み画質の詳細設定項目

項目	内容			
お好み画質	・「お好み画質詳細設定」を、視聴中の映像に反映するかどうかを選びます。			
ジャンル 切換	・「スポーツ」「ビデオ」「フィルム」の切り換えをします。			
映像*	・映像の強弱を調整します。			
黒レベル*	• 画面を見やすい明るさに調整します。			
色の濃さ*	・映像の色の濃さを調整します。			
色あい [*]	色を調整します。			
画質*	・ 画面をお好みの画質に調整します。・ AQUOS 純モード対応レコーダーが接続されているとき、レコーダーによっては、番組表示時やモードによって選択できない場合があります。			
プロ設定 [*]	カラー			
	カラーマネージメントの調整項目について (例:色相の調整の場合)			
	系統色 一30			
	R(赤) マゼンタに近づく ⇔ 黄に近づく C(シアン) 緑に近づく ⇔ 青に近づく			
	Y(黄) 赤に近づく ⇔ 緑に近づく B(青) シアンに近づく ⇔ マゼンタに近づく			
	G(緑) 黄に近づく⇔シアンに近づく M(マゼンタ) 青に近づく⇔赤に近づく			
	ガンマ設定・映像の明るい部分と暗い部分の階調の差を調整できます。			
	アクティブガンマ ・ 映像に応じて階調設定を変化させる量を設定します。			

※ ホームメニューから「設定」 - 「★ (視聴準備)」 - 「視聴設定」 - 「お好み画質設定」または、かんたん初期設定にてお好み画質設定を行うと、設定内容が上書き変更されます。

「お好み画質詳細設定」をするときは

- AV ポジションが「ぴったりセレクト」のときに設定できます。
- 上記の「お好み画質」が「する」のときに設定できます。

画質を設定したいジャンル の映像を選局する

異なるジャンルの映像を選局しても 設定はできますが、視聴中の映像で は設定した結果を確認できません。

AVポジションの 「ぴったりセレクト」を選ぶ



AVポジション: ぴったりセレクト

▲ AVポジション

AV ポジションの選びかた

・ **⇒ 77** ページ

ホームメニューを表示して、 「設定」-「□(映像調整)」を 選ぶ

を押し (決定)

ホーム

で選ぶ 選びかたは、**32** ~ **36** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



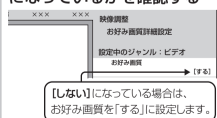
「お好み画質詳細設定」を 選ぶ



決定

を押す

お好み画質の設定が「する」 になっているかを確認する







を押す



を押す

「ジャンル切換」を選ぶ



「スポーツ | 「ビデオ | 「フィルム | のいずれかから、視聴中の 映像と同じジャンルを選ぶ



• 設定を行うジャンルの初期値は、現 在の視聴中の映像のジャンルとなり

視聴中の映像のジャンルと異なる ジャンルを選んだ場合

- 「設定中のジャンルが現在のジャン ルと異なります。現在のジャンルに 合わせて設定をしてください。」と 表示されます。
- 異なるジャンルを選んでも設定はで きますが、視聴中の映像では設定し た結果を確認できません。

調整したい項目を選ぶ

工場出荷時の設定に戻したいときは



[ぴったりセレクト]

A V ポジション(画質切換)

お好み画質詳細設定

•「リセット」を選び、決定ボタンを 押します。

上下カーソルボタンで「する」を選 び、決定ボタンを押します。

◆「プロ設定」以外を設定す る場合



決定)

を押す

- 「映像 |、「黒レベル |、「色の濃さ |、「色 あい |、「画質 | が設定できます。
 - ①左右カーソルボタンでお好みの 設定にする
 - ②操作を終了する場合はホームボ タンを押す

◆「プロ設定」を設定する場合



を押す 画面の

指示に 従う

画面に従って操作します。

パソコンをつなぐ

音質を調整する (音声調整)

- 選択している AV ポジションの音声を調整できます。
- 普段テレビを視聴しているときの音量にして調整してください。
- A V ポジションごとに、音声調整を記憶できます。先にA V ポジション(⇒ **76** ページ) を選んでから音声調整を行ってください。

項目	内容			
オートボリューム	・自動的に最適な音量に調整する機能です。			
	(調整のしかた	:⇒87 ページ)		
高音	高音を調整できます。			
低音	低音を調整できます。			
バランス	左右のスピーカー音声のバランスを調整できます。			
サラウンド	• 内蔵のスピーカーで臨場感あふれるサラウンド空間を擬似的に実現します。			
音質補正	・ 選択している AV ポジションの音質を設定します。(LC-40R5のみ表示されます。)			
	標準 ・ 標準設定です。			
	ダイナミック ・ メリハリのきいた設定です。			
	ニュース ・ ニュース番組などに適した設定です。			
リセット	・音声調整をすべて工場出荷時の設定に戻します。			
	(「声の聞きやすさ」は除きます。)			
声の聞きやすさ	• 人の声や会話などを聞きやすくするための設定です。			
	(調整のしかた⇒ 87 ページ)			

◇おしらせ◇ ┈┈┈┈┈

次の場合は音声調整ができません

- AV ポジションを「ダイナミック(固定)」にしているとき
- ヘッドホンを接続しているとき(「ヘッドホン」設定が「モード2」のときを除く)
- ・ 入力 / 音声出力設定を「音声出力 1 | に設定しているとき
- ・ホームメニューから「リンク操作」-「音声出力機器切換」で「AQUOS オーディオで聞く」に設定しているとき

「サラウンド」について

- 「自動」に設定すると、サラウンド再生が可能な番組を選局した際、自動でサラウンド再生します。
- ・ ヘッドホンで音声を聴いているときや、入力 4 / 音声出力端子からの音声出力、デジタル音声出力(光)端子からの出力では、サラウンドの効果が得られません。
- 放送やBD / DVD などのコンテンツによっては、サラウンドの効果が得られないことがあります。

音声調整のしかた

1

普段テレビを視聴している ときの音量にする



を押す

AVポジション (画質切換) を押す

音声調整をしたい AVポジションを選ぶ

AVポジション:標準

- ▲ AVポジションの表示例
- ・ 音声調整の設定は、AV ポジション ごとに記憶できます。(「ダイナミック(固定)」以外)
- 先にAVポジションを選んでから音 声調整をします。

AV ポジションの選びかた

・ ⇒ **77** ページ

AV ポジションによる違いについて

- 「ダイナミック(固定)」では、調整できません。
- 「ぴったりセレクト」に設定している場合、オートボリュームなどは自動で制御されるため、変更できません。

ホームメニューを表示して、

「設定」-「≤(音声調整)」を

3

●ホーム

選ぶ



で選ぶ

選びかたは、32~36ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



4

∢(決定))ı

~

で選ぶ

決定

を押し

決定

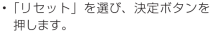
で選び

(決定)

を押す

調整したい項目を選ぶ

工場出荷時の設定に戻したいときは ・「リセット」を選び、決定ボタン

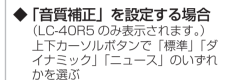


上下カーソルボタンで「する」を選び、決定ボタンを押します。

◆「オートボリューム」を設定 する場合 ト下カーソルボタンで「強し「中し

上下カーソルボタンで「強」「中」 「弱」「切」のいずれかを選ぶ

◆「サラウンド」を設定する場合 上下カーソルボタンで「自動」「入」 「切」のいずれかを選ぶ



◆「声の聞きやすさ」を設定する場合 上下カーソルボタンで「標準」「マ イルド」「くっきり」「しない」の いずれかを選ぶ



決定

を押す

◆「高音」「低音」「バランス」 を設定する場合

- 左右カーソルボタンでお好みの 設定にする。
- 操作を終了する場合は、ホーム ボタンを押します。

◇おしらせ◇

サラウンドを「自動」に設定すると、サラウンド再生が可能な番組を選局したときに、自動でサラウンド再生します。

音量を自動で調整する (オートボリューム)

- チャンネルを切り換えたときやコマーシャルに切り換わったときなど極端に音量が変わるとき、自動的に音量を調整して不快感を軽減できます。
- 撮影した映像や他の機器で録画した番組 の音量が小さすぎるときは、自動的に聞 こえやすい音量になります。

1

ホームメニューを表示して、 「設定」-「 【 (音声調整)」-「オートボリューム」を選ぶ



選びかたは、**32** ~ **36** ページをご覧ください。

▼ ホームメニューの画面例





を押す



「強」「中」「弱」のいずれかを

2

選ぶ



で選び

決定を押す

強 音量変化を強く抑え、音量差を 最も小さくします。

切

- 中 音量変化を中くらいに抑えます。
- 弱 音量変化をわずかに抑えます。
- 切 この機能を無効にします。元の 音の音量変化を保ちます。
- 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

◇おしらせ◇

- ・ 声の聞きやすさ設定を「標準」「マイルド」「くっきり」のいずれかに設定している場合、オートボリュームは自動的に設定され、変更できません。
- この機能は、本機のスピーカーから出力される音声に対してのみ働きます。ヘッドホンや外部スピーカーの音声に対しては働きません。
- AV ポジションを「ぴったりセレクト」に設定している場合、オートボリュームは自動で制御されるため、変更できません。
- 放送やBD / DVD などのコンテンツによっては、本機能の効果が十分に得られない場合があります。

会話を聞き取りやすくする (声の聞きやすさ)

ドラマや映画のセリフが聞き取りにくい とき、人の声に関する音域を強調させて 聞き取りやすくすることができます。

「声の聞きやすさ」の設定項目

項目	内容
標準	音の大きさをそろえた標準的 な音質にします。
マイルド	標準よりもマイルドな音質にします。セリフ以外の効果音や雑音を小さくし、セリフを聞きとりやすくします。
くっきり	標準よりもくっきりした音質にします。セリフの音質をくっきりさせて、聞きとりやすくします。
しない	・この機能を無効にします。

- ※ 共通の内容:小さい音のセリフを大き く、大きな音のセリフを小さくすること により、セリフを聞きとりやすくします。
- **1** ホームメニューを表示して、「設定」 「**_**(音声調整)」 「声の聞きやすさ」を選ぶ
 - 選びかたは、32~36ページをご覧く ださい。
- **2** 「標準」「マイルド」「くっきり」のいずれか を選び、決定する
 - 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

- この機能は、本機のスピーカーから出力される音声に対してのみ働きます。ヘッドホンや 外部スピーカーの音声に対しては働きません。
- ・放送や BD / DVD などのコンテンツによっては、本機能の効果が得られにくい場合や、 声の一部が聞きづらくなる場合があります。 その場合は設定を変えるか「しない」にして ください。
- ・ 声の聞きやすさを「標準」「マイルド」「くっきり」に設定したときは、「音質補正」(⇒85ページ)の効果はあまり得られません。

部屋や置きかたに適した音質を選ぶ (LC-40R5 のみ)

• この機能は、当社が開発した視聴環境に適した音質の設定機能です。

「音質補正(設置部屋別)」の設定項目

項目	内容	
しない	・音質を補正しない場合に選びます。	
洋室	• フローリングの床のように反響の大きい部屋の場合に選びます。	
寝室	• ベッドなどの音声を吸収するものがある部屋の場合に選びます。	
和室	・畳部屋で音声を吸収する大きな家具がない部屋の場合に選びます。	

「音質補正(設置場所別)」の設定項目

項目	内容		
しない	・ 音質を補正しない場合に選びます。		
壁寄せ	・部屋の壁面に平行に設置している場合に選びます。		
コーナー置き	・部屋の角に設置している場合に選びます。		
壁掛け	 専用の壁掛け金具で、部屋の壁に設置する場合に選びます。 (壁掛け設置 ⇒ 365 ページ) 		

ホーム

ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「 ∤ (視聴進備) |-「視聴設定」を選ぶ

を押し

で選び 決定

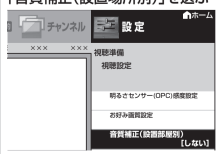
を押す

選びかたは、32~36ページをご覧ください。 ▼ ホーハメニューの画面例 チャンネル





「音質補正(設置部屋別)」または 「音質補正(設置場所別)」を選ぶ



視聴している部屋の種類ま たは本機の設置場所を選ぶ



を押す

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

◇おしらせ◇

- 視聴設定は、一般的な洋室、寝室、和室を目 安に音を設定していますが、部屋によって は効果が分かりにくい場合があります。そ の場合は、音声調整 (⇒85ページ) で調整 してください。
- 「声の聞きやすさ」(⇒前ページ)を「標準」「マ イルド | 「くっきり | のいずれかに設定してい る場合は、視聴設定は選べません。
- この機能は、本機のスピーカーから出力され る音声に対してのみ働きます。ヘッドホンや 外部スピーカーの音声に対しては働きません。

ファミリンク

ヘッドホンで聞くときの 音の出かたを変える

ヘッドホン使用中に、スピーカーとヘッドホン端子から出る音声を切り換えます。

1 画面でヘッドホンを使用しているときの、音の出かた

項目		スピーカー	ヘッドホン
モード 1	スピーカーから音を出さない	× (出力されません)	見ている画面の音声
モード2	スピーカーだけでは聞きづらい方と、 スピーカー音量を大きくし過ぎたく ない方とが一緒に楽しむ	見ている画面の音声	見ている画面の音声

2 画面でヘッドホンを使用しているときの、音の出かた

項目		スピーカー	ヘッドホン
モード 1	スピーカーから音を出さない	× (出力されません)	操作画面 (「♪」マークのある側) の音声
モード2	スピーカーだけでは聞きづらい方と、 スピーカー音量を大きくし過ぎたく ない方とが一緒に楽しむ	操作画面 (「♪」マークのある側) の音声	操作画面 (「♪」マークのある側) の音声

※「モード2」ではヘッドホンをつないだときに、消音ボタンでヘッドホン出力を停止できません。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「外部端子設定」を選ぶ

選びかたは、32~36ページをご覧ください。







を押す

で選び

(決定)

を押す



「ヘッドホン」を選ぶ





(決定) を押す



• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

「モード1」「モード2」の

いずれかを選ぶ

「モード2」の音量調整について

- スピーカーの音量調整はリモコンで行います。
- ヘッドホンの音量調整は本体の音量(+/-) ボタンで行います。
- リモコンの消音ボタンを押してもヘッドホン の音量は「O」になりません。

ヘッドホンを使用しないとき

設定に関係なくスピーカーから音が出ます。

省エネの設定をする

指定した時間後に電源を 切る(オフタイマー)

テレビを見ながらお休みになるときなど に便利です。







繰り返し押してオフタイマー を設定する

押すごとに次のように画面の表示が 変わります。



- オフタイマーの残り時間が5分になると、残り時間が画面左下に表示されます。
- オフタイマーを解除するには、「切」 を選びます。

- •「この番組の最後まで」は、番組延長には対応していません。
- •「この番組の最後まで」は、オフタイマーを 設定したときの番組終了時刻で設定されます。 設定後にチャンネルを切り換えても終了時刻 は変更されません。
- 番組終了の約2分前を過ぎてからオフタイマーの設定をした場合は、「この番組の最後まで」の代わりに「次の番組の最後まで」が表示されます。
- 番組の終了時刻の情報が取得できない場合は、 「この番組の最後まで」または「次の番組の最 後まで」は選べません。

オフタイマーの残り時間を 確認するには



オフタイマーの残り時間を 確認する

- オフタイマーがすでに設定されている場合は、オフタイマーの残り時間が表示されます。
- しばらくすると表示が消えます。
- 残り時間が表示されている間は、オフタイマーボタンを押さないでください。残り時間が変わってしまいます。

放送終了後に電源を切る (無信号オフ)

• 放送終了後など、番組が映らない状態になると、約15分後に電源が切れるように設定できます。

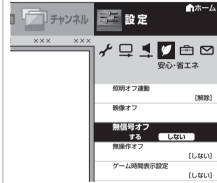
1

ホームメニューを表示して、 「設定」-「♥(安心・省エネ)」 -「無信号オフ」を選ぶ

を押し

で選ぶ

甲し 選びかたは、32~36ページをご覧ください。 ▼ホームメニューの画面例



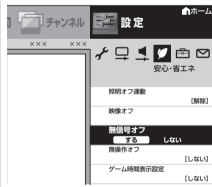
2

で選び

決定

を押す

「する」を選ぶ



- 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。
- 電源が切れる5分前から画面左下に 残り時間が表示されます。

無信号オフ機能について

- 放送が終了しても、他局の放送やその他の電波が混入するときや、ブルーバックなどのビデオ信号が入力されているときは、正しく動作しない場合があります。
- ・ 放送電波の状態などにより、番組を見ている ときに無信号オフ機能が働いて電源が切れる 場合は、設定を「しない」にしてください。

操作しない状態のときに電源を切る(無操作オフ)

本機を操作しない状態が続くと、自動的 に電源が切れるように設定できます。

1

で選び

決定

を押す

ホームメニューを表示して、 「設定」-「♥(安心・省エネ)」 -「無操作オフ」を選ぶ

★本ムを押し選びかたは、32~36ページをご覧ください。★ホームメニューの画面例



2



を押す

「30分」または「3時間」を 選ぶ



操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

部屋の照明を消したとき に本機の電源も切る (照明オフ連動)

- ※「照明オフ連動」が働きはじめたあとでリモコン 操作を行うと、画面の明るさと音量が元に戻りま
- ※「照明オフ連動」が働きはじめたあとで部屋が明 るくなった場合は、「照明オフ連動」が解除され ます。

項目	内容							
照明オフ連動	・ 照明オフ連動機能の「設定」「解除」を設定します。							
電源切(待機状態)	0分	部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、すぐに本機の電源を「切」にします。						
移行時間	15分*	・部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、画面の明るさと音量を徐々にさげ、15分後に本機の電源を「切」にします。						
	30分*	・部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、画面の明るさと音量を徐々にさげ、30分後に本機の電源を「切」にします。						
	60分*	・部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、画面の明るさと音量を徐々にさげ、60分後に本機の電源を「切」にします。						
表示設定	アイコン+文字	・ 画面にアイコンとメッセージを表示します。						
	文字のみ	・画面に文字を表示します。						

ホーム を押し



決定 を押す

「設定 |- 「♥(安心・省エネ) | - 「照明オフ連動 | を選ぶ 「選びかたは、**32** ~ **36** ページをご覧ください。

ホームメニューを表示して、



「照明オフ連動」で「設定」を 選ぶ

周囲が暗くなってから、設定した時間後に電源を切ります。



で選ぶ

照明オフ連動	解除設定
電源切(待機状態)移行時間	◆ □ □分 ▶
表示設定	◆ アイコン+文字 ▶

: 周囲が暗くなってから、すぐに電源を切ります。 それぞれの項目を設定する

① 上下カーソルボタンで項目を選ぶ

② 左右カーソルボタンで項目の値を



選ぶ

で選び



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

▼ 照明オフ連動の画面例 (表示設定:アイコン+文字)





- ・表示設定が「アイコン+文字」の場合は、1分 ごとに大きなアイコンとメッセージが表示され、 その後小さなアイコンが表示されます。
- 表示設定が「文字のみ」の場合は、1分ごと にメッセージが表示されます。
- ・ 電源を切る 10 分前から、残り時間が表示され ます。

◇おしらせ◇

- 明るさセンサーの前にものを置いたりすると、 部屋の明るさを感知できなくなります。
- ・ 部屋が暗い状態で本機の電源を入れた場合は、 照明オフ連動が働かないことがあります。(こ の機能は、ある程度の暗さに変わったときに 働きます。)
- テレビに全画面表示している番組表の操作中 や、一部のホームメニューの操作中は、指定 時刻になっても操作を優先しているため、電 源が切れません。操作を終了したあとに、画 面左下にアイコンや文字が表示され、電源が 切れます。

視聴できる番組や操作を制限する

リモコンの地上ボタンで 選べる放送を設定する

• 団 を押すと地上デジタル放送に切り 換わるようにするか、地上アナログ放送 に切り換わるようにするかを設定するこ とができます。

項目	内容
地上デジタ ル放送	地上 を押すと地上デジタル 放送に切り換わります。地上 アナログ放送には切り換わり ません。
地上アナロ グ放送	地上 を押すと地上アナログ放送に切り換わります。地上 デジタル放送には切り換わりません。
地上デジタ ル放送・ 地上アナロ グ放送	• [地上] を押すたびに、地上デジタル放送⇔地上アナログ放送と切り換わります。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「よ(視聴準備)」-「テレビ放送設定 |を選ぶ

選びかたは、32~36ページをご覧ください。







決定

を押す

で選び 決定

を押す



「地上ボタン設定」を選ぶ







- ■地上デジタル放送だけを 視聴する場合は、 「地上デジタル放送 |を選ぶ
- ■地上アナログ放送だけを 視聴する場合は、 「地上アナログ放送 |を選ぶ
- ■地上デジタル放送と地上 アナログ放送の両方を 視聴する場合は、 「地上デジタル放送・地上 アナログ放送しを選ぶ

重 要 ♦

「かんたん初期設定」(⇒296ページ)でチャンネ ル設定が行われていないと、「地上ボタン設定」 で放送を選んでも、視聴したい放送に切り換 わりません。

暗証番号を設定し、 視聴を制限する

・ 視聴する人の年齢制限など、各種の制限 を設定できます。これらの制限を設定す るときや変更するときに、暗証番号を使 います。

暗証番号設定

ホームメニューを表示して、 「設定」-「♪(視聴準備)|-「各種設定」を選ぶ

ホーム を押し

(**決定**)

で選び 決定

を押す



で選び

決定

を押す

で選び

決定

を押す

「暗証番号設定」を選ぶ



「する」を選ぶ

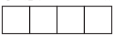


・ 暗証番号を設定している状態で、「し ない」を選んだ場合、確認の画面が 表示されます。確認の画面で「する」 を選ぶと、暗証番号が消去され、「視 聴年齢制限設定 | 「ネットサービス 制限設定 | 「視聴制限レベル | が初 期化されます。

4桁の暗証番号を入力する



- 「O」を入力したい場合は**10** を押し ます。
- ・ 暗証番号は必ずメモしてください。



1

1

10/0

で入力

10/0 で入力

確認のため、再度同じ暗証番 号を入力する

・ 間違った番号を入力した場合は、手 順4からやり直してください。

「確認」で決定する

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

を押す

・ ディスク動作中(再生、録画、ディスク読み 込み中) などは、暗証番号設定の消去ができ ません。

暗証番号を忘れたときは

 個人情報の初期化(⇒349ページ)が必要です。 個人情報の初期化を行うと、暗証番号以外の 情報も消去されます。暗証番号はメモなどを して忘れないようにしてください。

暗証番号を変更するときは

- ① 左記の手順 1~2を行う
 - 暗証番号入力画面が表示されます。
- ②数字ボタン(チャンネルボタン)で、暗証番 号を入力する
 - ・ 暗証番号を入力すると、暗証番号を設定す るときの画面になります。暗証番号を設定 するときと同じ要領で設定をやり直してく ださい。

視聴年齢制限設定

- 年齢制限のある番組の視聴を4~20歳 の範囲で制限します。
- この設定をするには、暗証番号設定(⇒ 前ページ) が必要です。

◇おしらせ◇

• IPTV の成人向けチャンネルやコンテンツを視 聴するためには、視聴年齢制限設定が必要で す。視聴年齢制限を「20歳」または「無制限」 に設定すると、番組表などに成人向けチャン ネルが表示されます。

前ページの手順1を行う

で選び

決定

を押す

10/0

で入力

(決定)

で選び

1

2

10,0

で入力し

決定

を押す

「視聴年齢制限設定」を選ぶ



暗証番号を入力する



年齢の入力欄を選び、制限す る年齢の上限を入力する

制限しない場合は「無制限」を選び、 決定ボタンを押します。



• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

リモコンまたは 本体の操作をロックする (チャイルドロック)

リモコンまたは本体の操作をロックする よう設定できます。

チャイルドロックの設定項目

項目	内容
しない	リモコンでも本体ボタンでも 操作できます。
リモコン 操作ロック	リモコンでの操作ができない 状態にします。
本体操作ロック	本体ボタンでの操作ができない 状態にします。(本体の電源ス イッチはロックされません。)

ホームメニューを表示して、 「設定 |-- 「♥ (安心・省エネ) | - 「チャイルドロック |を選ぶ ホーム









で選び

決定 を押す

•「リモコン操作ロック」、「本体操 作ロックトのどちらかを選んだ場 合、確認の画面が表示されます。 「する」を選ぶと、チャイルドロッ クが設定されます。

ク|「本体操作ロック|のいず

れかを選ぶ

◇おしらせ◇

誤ってリモコン操作をロックしてしまった場 合は、本体の操作ボタン(⇒ 24 ページ)で 上記 の操作をし、ロックを解除してください。

文字を入力する (ソフトウェアキーボード)

本機の操作で文字の入力が必要なときは、 画面に表示されるソフトウェアキーボー ドを使って入力します。

▼文字入力の画面例

予測変換

ようこそ

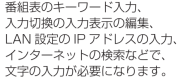


▼ソフトウェアキーボードの画面例

AQUOS

(予測変換候補や文字種などの画面は一例です。)

シャープ



文字の入力欄で

決定を押すと、

ソフトウェアキーボード が表示されます。

入力中の文字が表示されます。



予測変換候補

保存された履歴によって候補が変わります。

文字の種類 (文字種)

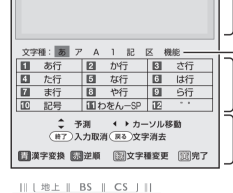
で文字種を選びます。

文字種によって、数字ボタンで入力できる文字が変わります。 入力欄によって、選択できる文字種が変わります。

入力できる文字

リモコンの数字ボタン(チャンネルボタン)で入力できる文字が表示されます。

リモコンでの操作のしかたが表示されます。



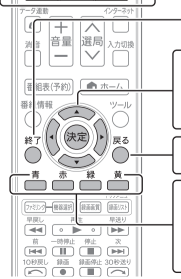
文字の入力に使うリモコンのボタン

-• 文字を入力します。



- ・現在の入力をすべて取り消します。ソフトウェアキーボードも消えます。
- 入力欄のカーソルを移動します。
- 予測変換しているときは変換候補を選びます。
- 漢字変換しているときは、左右で変換する範囲を指定し、 上下で変換候補を選びます。
- ・文字を消去します。
- 予測変換や漢字変換しているときは、変換を取り消します。
- ・ 青:ひらがなを漢字に変換します。(漢字を入力できる欄のみ)
 - 赤:入力中の文字を「お」→「え」のように逆順に戻します。
- 緑:文字の種類(文字種)を選びます。
- ・黄:文字入力を完了します。

ソフトウェアキーボードが消えます。



ファミリンク

入力できる文字の一覧

・文字種によって入力できる文字が変わります。

ひらがな(全角)

1	あいうえお ぁぃぅぇぉ	2	かきくけこ	3	さしすせそ
4	たちつてと っ	(5)	なにぬねの	6	はひふへほ
7	まみむめも	8	やゆよ ゃゅょ	9	らりるれろ
10	、。?! ·[]	11)	わをんーゎ (スペース)	12	" 0

カタカナ (全角)

1	アイウエオ アイウエオ	2	カキクケコ	3	サシスセソ
4	タチツテト ッ	5	ナニヌネノ	6	ハヒフへホ
7	マミムメモ	8	ヤユヨ ヤユョ	9	ラリルレロ
10	· []	11)	ワヲンーヮ (スペース)	12	" 0

半角英字/全角英字

1	. / @ : -	2	abcABC	3	defDEF
4	ghiGHI	(5)	jkIJKL	6	mnoMNO
7	pgrsPQRS	8	tuvTUV	9	wxyzWXYZ
10	?!()_	11)	(スペース)	12	全角/半角切換

半角数字/全角数字

1	1	2	2	3	3
4	4	(5)	5	6	6
7	7	8	8	9	9
10	0			12	全角/半角切換

半角記号

1	. / @	2	, ,	3	¥
4	\$ % &	(5)	# + *	6	= ~
7	11 1 1 1	8	() < >	9	[]{}
10	?!	11)	(スペース)	12	全角/半角切換

全角記号

1	. / @ ·	2	,	3	¥
4	\$ % &	(5)	# + *	6	= - ~
7	п	8	() < >	9	[] { }
10	?!	11)	(スペース)	12	全角/半角切換

区点コード

- 本機に搭載する全ての全角文字が入力できます。区点入力ではカーソルで文字を選択し、決定を
- 区点入力ではカーソルで文字を選択し、決定を 押すことで文字を入力します。

16 進数

・文字種から「16 進数」は選べません。16 進数専用の入力欄を選んだときに入力できます。

1	1	2	2	3	3
4	4	(5)	5	6	6
7	7	8	8	9	9
110	0	11)	abc	12	def :

- 入力欄によって、選択できる文字種 が変わります。
- ・ 入力欄によっては、英字、数字、記 号の全角と半角の切り換えができな い場合があります。
- ・インターネットにおいて、区点コード入力で一部の記号文字を入力する と、文字化けなど正しく処理されない場合があります。

文字を入力する ⇒ **98** ~ **99** ページ

文字を入力する



文字入力の制限について

- 備) | - 「诵信 (インターネット) 設定 | - 「LAN 設定 | でLAN 設定の文字入力をするときは、 予測変換されません。
- ・ 1 つの入力欄に入力できる文字数は全角で 128 文字まで、半角で 256 文字までです。
- ・ 文字が入力されている欄を選んだときは、入 力済みの文字が入力欄に表示されます。 このとき、全角で 128 文字(半角の場合は 256 文字) を超える文字は削除されます。

予測変換候補を工場出荷時状態に戻すには

- ①緑ボタンを繰り返し押し、文字種から「機能」 を選ぶ
- ②数字ボタン(チャンネルボタン)の「3」を押 して「履歴削除」を選ぶ
 - 予測変換候補が工場出荷時状態に戻ります。

予測変換機能を停止するには

- ①緑ボタンを繰り返し押し、文字種から「機能」 を選ぶ
- ②数字ボタン(チャンネルボタン)の「4」を押 して「予測 OFF」を選ぶ
 - 予測変換機能が停止し予測候補の表示欄が 消えます。予測変換機能を使用するときは 上記と同じ手順で「予測 ON」を選んでくだ さい。

「お早うございます」と 入力する手順例

文字を入力できる欄を選ぶ

ソフトウェアキーボードが表示され ます。



で選び



を押す

◆ 文字を選ぶ

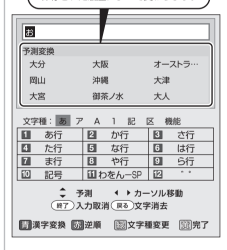
を押す

「お」を入力する

・ 1 を5回押します。 押すたびに、文字が「あ|「い|「う| 「え」「お」と変わっていきます。

入力中の文字に応じた 予測変換候補が表示されます。

画面は一例です。予測変換候補は 保存された履歴によって変わります。



予測変換候補に入力したい文字が表 示されている場合

- 次の手順で語を入力します。
 - ①下カーソルボタンを押す
 - ②上下左右カーソルボタンで入力し たい語を選び、決定ボタンを押す

入力中に文字を消去する場合

左右カーソルボタンでカーソルを移 動し、戻るボタンを押します。

「は」を入力する

を押す

「6」を1回押します。

同じようにして「よ」、「う」を 入力する

「」(濁点)や「。」(半濁点)を入力 するときは

12 を押します。押すたびに「*」 と「°I が切り換わります。

「っ」などの小さい文字を入力すると きは

「4」を6回押すと「っ」が入力され ます。

「ぉ」の場合は、10回押します。

スペースを入力するときは

11 を 6 回押します。

入力できる文字は

「入力できる文字の一覧」(⇒97 ページ) をご覧ください。

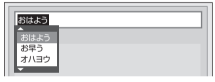
◆ 漢字やカタカナに変換する

を2回

押す

入力欄の文字を変換する

- ・変換候補が表示されます。
- 左右カーソルボタンで変換する範囲 を選べます。



で選び

決定

を押す

入力したい文字を選ぶ

- ここでは「お早う」を選びます。
- 次に続く文字の予測変換候補が表示 されます。



続けて文字を入力する

ここでは「ございます」と入力します。



・ 変換せずに続けて文字を入力する場 合は、寒を押します。

入力中の文字を確定する

前ページの手順 1 で選んだ入力欄に 文字が入力されます。

改行するとき

改行したい箇所を選ぶ

繰り返し押し文字種から 「機能 |を選ぶ



(終了)入力取消(戻る)文字消去

3 履歴削除

6

9

12

2

を押す

「改行」を選ぶ

「┩」が入力されます。 一を押して 文字を確定すると、「↓」の部分で改 行されます。

◇おしらせ◇

- 入力欄によっては、改行できない場合があり ます。また、改行以降の文字が消去される場 合があります。
- ・ 改行マークは、全角 1 文字として数えられます。

入力中の文字を全て消去するとき

• 入力欄に表示されている文字をまとめて 消去することができます。

繰り返し押し、文字種から 「機能 |を選ぶ

を押す

文字種:あア	Α	1 記 [区【機能】
■ 全文クリア	2	改行	3 履歴削除
4 予測OFF	5		6
7	8		9
10	111		12
◆ 予測 ◆ トカーソル移動 終了入力取消(戻る)文字消去			
青 漢字変換 赤	逆順	圖文字種	重変更

を押す

「全文クリア」を選ぶ

- 入力中の文字が全て消えます。
- カーソルが入力している文字の途中 にある場合は、カーソルの右側にあ る文字が消えます。
- 続けて文字を入力するときは、🎥 を押して、文字種を選んでください。



を押す

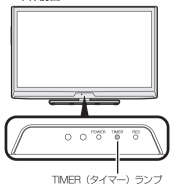
見たい番組を予約する(視聴予約)

- ・ 番組表で視聴予約すると、設定した時刻 に自動的に予約した番組に切り換わりま す。(電源待機状態のときは、自動的に電 源が入ります。)
- ・見たい番組の見逃しを防いだり、番組開 始までテレビを消しておきたい場合など に便利です。

◇おしらせ◇

- 地上アナログ放送の視聴予約はできません。
- デジタル放送の有料放送を予約する場合は、 有料放送のプラットフォームや放送局と、あ らかじめ契約をしておく必要があります。契 約をしていないと、予約どおりの視聴や録画 はできません。
- ・ 録画予約と合わせて、32番組まで予約できま す。さらに新たな予約をしたい場合は、予約 の取り消し(⇒135ページ)が必要です。
- 予約を確認することもできます。(⇒135ペー ジ)
- 視聴予約の開始によって本機の電源が入った ときは、番組が終了すると自動的に電源が切 れます。ただし、何らかの操作をすると番組 が終了しても電源は切れません。
- ・ 2 画面表示中に視聴予約していた番組が始ま ると、2画面表示が解除され、視聴予約をし ていた番組が 1 画面に表示されます。
- ・ 視聴予約が設定されると、本体前面の TIMER (タイマー) ランプが点灯します。

▼本体前面



番組表から視聴予約したい 番組を選ぶ

録画予約が設定されます。 番組表(予約) • ジャンルや日時などを指定して番



組を選ぶこともできます。(⇒50~ **54**ページ)

決定 を押す

を押し

() (決定)

で選び

決定

を押す

予約リストから視聴予約し たい番組を選ぶ



「予約方法」で「視聴予約」を 選ぶ



で選ぶ

開始時刻 終了時刻 予約方法 经商先自動切換 視聴予約 午後 2 : 00 ~ 午後 3 : 00 今回の予約時間: 1時間 00分

「変更する」を選ぶ



決定

を押す



電源スイッチ設定(⇒43ページ)を「モー ド2|に変えた場合は、予約の待機中に本体 の電源スイッチを押して「電源オフ」にしな いでください。

本体の電源をオフにすると…

予約が実行されません。

BD レコーダー機能を使った録画・録画 予約について

本機に内蔵のBDレコーダー機能を使って、BD-RE / BD-R に録画・録画 予約できます。(再生については 139 ページをご覧ください。)

録画・録画予約が できるものについて

◆機は、BD-RE / BD-R に以下の放送を録画・録画予約し、再生できます。

地上デジタル放送

BS デジタル放送

110 度 CS デジタル放送

地上アナログ放送

パススルー方式での CATV(ケーブルテレビ)

- ◆ IPTV (ひかり TV) は、録画・録画予約できません。
- ◆録画禁止の放送は、録画・録画予約できません。
- 本機は、以下の放送・映像について、本機の入力 4(映像・音声)に接続した録画制限のないアナログ映像・音声または i.LINK 端子に接続した録画可能なデジタル映像・音声を BD-RE / BD-R に録画・録画予約し、再生できます。

(本機の D 端子からの入力および録画制限のある放送は、録画できません。)

お手持ちのレコーダーやプレーヤー (ビデオデッキ、DVD プレーヤー、 HDD/DVD レコーダーなど) 専用受信機を使う方式での CATV(ケーブルテレビ)

・お使いの専用受信機の説明書をご覧ください。

- ・録画予約の種類については、103ページをご覧ください。
- ディスクの入れかた・出しかたについては、30ページをご覧ください。
- USBハードディスクを本機につないで録画・再生する場合は、111~144ページをご覧ください。
- ファミリンク機器を本機につないで録画・再生する場合は、177~188ページを で覧ください。

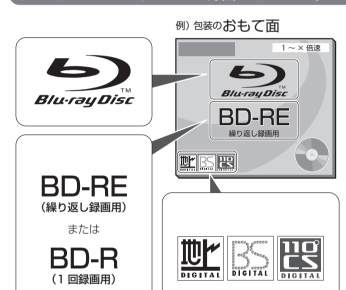
録画予約・ダビング用に 購入するディスクに ついて

・本機で録画予約・ダビングができるディスクは、BD-RE(繰り返し録画用)とBD-R(1回録画用)の2種類です。ご購入の際は、ディスクの包装を見て以下の内容が表示されているものをご購入ください。(不明な点などがございましたら、販売店にご相談ください。)



録画予約・ダビング用には、包装に以下の表示のあるものを ご購入ください。

(本機で録画予約・ダビングに使用できるのは、BD(ブルーレイディスク)です。 DVD ディスクには録画できません。)



例) 包装のうら面



BD-RE の場合: 2.1

3.0(XL 3層)

BD-R の場合 : 1.1

(右記のいずれか) 1.2、1.2 LTH

1.3、1.3 LTH 2.0(XL 3層) 2.0(XL 4層)

◆ 重 要 ◆ ※※※

- ・ 有料放送の視聴・録画には、視聴契約が必要です。
- あなたが録画(録音)したものは、個人として楽しむなどのほかは著作権法上、権利者に無断で使用できません。
- 8cm 盤の BD-RE/BD-R ディスクは、本機では初期化や録画ができません。新品(未初期化)の 8cm 盤 BD-RE/BD-R を本機に挿入した場合は、ディスクが自動的に取り出されます。

◇おしらせ◇

- BD-RE Ver.1.0 (カートリッジ付き) のディスクは使えません。
- 本機以外で録画したBDは空き容量のある ディスクでも録画用として使用できない場合 があります。

録画・録画予約の 種類について

- BD-RE / BD-R に録画をする方法は、以下のとおりです。
- 予約機能として、録画予約ではなく視聴の予約もできます。(⇒100ページ)

録画・録画予約の種類

いま見ている番組を、BD-RE/BD-Rに録画 したいときは

録画

DVDには録画でき ません。

放送中の番組をBDに録画する・・・・・・・・・・・123 • CATV(ケーブルテレビ)の番組を録画する · · · · · · · · 126

これから放送される番組を、BD-RE/BD-Rに 録画予約したいときは

録画予約

DVDには録画予約 できません。

デジタル放送の番組を録画予約する ······ 127

・アナログ放送 / CATV (ケーブルテレビ)の番組を録画予約する · · · 131

USB-HDDやVHSビデオテープなどから BD-RE/BD-Rにダビングしたいときは

緑画

DVDには録画でき ません。

・USBハードディスクに録画した番組をBDにダビングする ····· 168

録画・録画予約の設定について

ページ

- ・BDディスクの情報・録画可能時間を 調べたいときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 109
- 長時間の番組を録画したいときは(録画画質の変更)・・・・・・・107
- 録画した番組の構成について・・・・・・・・・・・・121
- オートチャプターの間隔を変えたいときは・・・・・・・・・ 117
- デジタル放送の予約内容を確認・変更・取り消したい・・・・・・
- アナログ放送の予約内容を確認・変更・取り消したい・・・・・・・

本機は、BD・DVD ディスクから USB ハードディスクにはダビングできません。

録画をする前に お読みください

 電源スイッチ設定(⇒43ページ)を「モード2」に変えた場合は、録画予約の待機中や 録画実行中に本体の電源スイッチを押して「電源オフ」にしないでください。

本体の電源をオフにすると…

- ・予約が実行されません。
- ・ 録画が停止します。

録画できる番組数と予約件数について

- 1 枚の BD-RE/BD-R に録画できる番組数は 200 番組までです。
- 予約件数は最大で 32 番組です。それ以上の 予約はできません。(件数には番組表予約、日 時指定予約が含まれます。)
- 32 件を超える予約を完了しようとするとメッセージが表示されます。不要な予約を取り消してください。

録画・録画予約できない場合について

- 独立データ放送や、録画が禁止されている番 組は録画できません。
- ・ 録画中に、録画禁止の番組が始まったり電波 状況が悪くなった場合は、録画が停止・一時 停止する場合があります。
- 録画中に電源プラグが抜けたり、予約した番組が休止していた場合は、録画が停止します。
- 録画中に停電になったときや誤って電源プラ グを抜いたときは、録画されたところまで保 存されます。
- 番組が始まるまで2分を切ると、予約ができません。録画用ディスク(BD)は、録画予約開始時刻の4分前までに挿入してください。
- 録画中は IPTV、インターネット、ホームネットワーク、USB メモリーの写真や音楽を視聴できません。
- 予約の開始時刻になると、録画が停止されます。(録画予約/ファミリンク予約優先)
- 「ディスク保護」(⇒175ページ)が「保護する」 に設定されているディスクには録画できません。
- BD、DVD、CDの再生中は、録画ができません。

予約実行中の制限について

・ 予約が実行中(録画中)の場合は、実行中の 予約と時刻の重なる新たな予約は設定できま せん。すぐに予約を設定したいときは、録画 を停止させてから設定してください。USB ハードディスクとの2番組同時録画について は **120**ページをご覧ください。

地上アナログ放送録画中の制限について

・ 地上アナログ放送録画中は、入力切換、地上 アナログ放送の選局はできません。

◇おしらせ◇

録画予約について

- 番組の頭切れ防止のため、設定した時刻より 数秒早く録画が始まります。
- 時間の連続した予約設定をしている場合、次番組は先頭から録画を開始するため、前番組は予約の終了時刻よりも早く録画が終わります。
- ・ 既存の予約と日時が重なっている場合は、メッセージが表示されます。 画面に従って操作を やり直してください。

操作中に録画開始時刻が近づいた場合

• テレビ画面にメッセージが表示されます。

マルチビューサービス放送を録画して再生する 場合は

「録画画質」を「標準(DR)」にして録画してください。「2倍」「3倍」「5倍」「7倍」「8.5倍」「10倍」にしているときは、視聴中の映像が録画されます。

連動データ放送を録画する場合は

「録画画質」を「標準(DR)」「2倍」「3倍」のいずれかにして録画してください。「5倍」「7倍」「8.5倍」「10倍」で録画したときは、連動データ放送は録画されません。

録画画質について

・詳しくは **105** ページをご覧ください。

コピー制御信号について

• デジタル放送で視聴・録画できる番組には、 コピー制御信号が含まれています。

録画可能 : 制限なしに録画・ダビングが

可能です

録画禁止:録画できません(視聴のみ)

1 回だけ録画可能: 録画できます ダビング 10 : 録画できます

- 「1回だけ録画可能」の番組や「ダビング 10」 の番組を BD に録画したとき、その番組はコ ピー禁止の番組として録画されます。
- BD に録画した番組は、BD からダビングも ムーブ(移動)もできません。
- CATV チューナーや外部機器からのコピー ガードされた放送は、録画できません(視聴 のみ)。

コピー制御お問い合わせセンター

電話: 0570-000-288

(午前10時~午後8時)

2011年5月現在

・CATV チューナーからの録画や接続については、お客様が契約されている CATV 会社にお問い合わせください。

本機との接続方法⇒292ページ

本機での録画方法⇒ 126、131 ページ

録画画質と録画時間

- ビデオテープの標準モードや3倍モードのように録画モードを指定して録画ができます。
- 本機でデジタル放送を録画するときや USB ハードディスクから BD にダビングするときは、 録画画質(録画時間)「標準(DR)」「2 倍」「3 倍」「5 倍」「7 倍」「8.5 倍」「10 倍」が選べます。(録画するときの画質設定⇒107ページ、ダビングするときの画質設定⇒171ページ)
- ・本機でアナログ放送を録画するときは、録画画質「SP」「LP」が選べます (⇒ 107 ページ)
- ・録画するときの画質を下げると、録画できる時間を増やすことができます。

録画画質と録画される内容・楽しめる機能

録画画質放送の種類	標準(DR)画質	2倍/3倍	5倍/7倍/8.5倍/10倍
マルチビューサービス放送 (ステレオ二重音声)	0	主映像 (音声は放送と同じ音声を 記録)	主映像 (音声はマルチ音声設定で 設定されている音声)
連動データ放送	0	0	×
二重音声放送/字幕/番組情報	0	0	0

・ BD-RE/BD-R に録画した字幕放送番組を再生すると、「字幕表示」の設定(⇒ **61** ページ)に関係なく、常に字幕オンスクリーンの「リモコン切換」表示となります。

二重音声放送を録画するとき

二重音声放送を録画したときは、放送されている音声の種類と録画の種類(記録フォーマットや本機の設定)で記録される音声が異なります。

本機の録画画質設定		標準 (DR) /2 倍 /3 倍 /5 倍	7 倍 /8.5 倍 /10 倍		
放送の種類(ステレオー里音声など)		すべての音声を記録します。	マルチ音声設定で設定されている 音声を記録します。		
		主/副両方の音声を記録します			

※1:デジタル放送で放送される場合があります。番組情報で「音声1」「音声2」などと表示されます。 例:「音声1は日本語のステレオ放送、音声2は外国語でステレオ放送を行っている番組」などをマルチ音声といいます。

※ 2 :デジタル放送やアナログ放送で放送される場合があります。番組情報で「主」「副」などと表示されます。

本機で記録した BD ディスクが再生可能な BD レコーダー/ BD プレーヤーについて

- 記録方式や記録に使用したディスクにより、他機での再生が制限されます。本機で記録した BD を他機で再生するときは、下記の表を参考にしてください。
- 下記の表は、他機での再生を保証するものではありません。下記の表に該当していても、ディスクの 状態や記録内容によっては、再生できない場合があります。

		再生可能な BD レコーダー/ BD プレーヤー
記録方式	標準 (DR) (MPEG2-TS) で記録した 場合	ほとんどの BD レコーダー/ BD プレーヤーで再生が可能です。
方式	2倍/3倍/5倍/7倍/8.5倍/10倍 (MPEG4 AVC/H.264) で記録した場合	MPEG4 AVC/H.264 に対応した BD レコーダー $/$ BD プレーヤーで再生が可能です。
	BD-R Ver.1.2 LTH TYPE ディスクに 記録した場合	BD-R Ver.1.2 LTH TYPE ディスクに対応した BD レコーダー/BD プレーヤーで再生が可能です。
ディ	BD-R Ver.1.3 ディスクに 記録した場合	BD-R Ver.1.3 ディスクに対応した BD レコーダー/ BD プレーヤーで再生が可能です。
スクの	BD-R Ver.1.3 LTH TYPE ディスクに 記録した場合	BD-R Ver.1.3 LTH TYPE ディスクに対応した BD レコーダー / BD プレーヤーで再生が可能です。
種類	BD-R Ver.2.0 XL (3 層 /4 層) ディスクに 記録した場合	BD-R Ver.2.0 XL(3層/4層)ディスクに対応したBDレコーダー /BDプレーヤーで再生が可能です。
	BD-RE Ver.3.0 XL (3 層) ディスクに記録 した場合	BD-RE Ver.3.0 XL(3 層) ディスクに対応した BD レコーダー / BD プレーヤーで再生が可能です。

BD(ブルーレイディスク)の録画画質と録画時間

- ・標準(DR)では、デジタル放送そのままの画質で録画します。(アナログ放送ではSPです。)
- 2倍/3倍/5倍/7倍/8.5倍/10倍モードは、ハイビジョン画質で長時間録画に対応した録画 画質です。それぞれ録画時間が約2倍/約3倍/約5倍/約7倍/約8.5倍/約10倍になります。(録 画画質、録画される内容、他機での再生の制約などがあります。⇒前ページ)
- 同じディスクを使用しても、放送の種類によって録画できる時間が異なります。
- BDへ録画(ダビング)するときは、必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。
- 2 層 BD への録画可能時間は、最大 48 時間です。

		録画時間					
録画画質		BD-RE (片面1層 25GB) BD-R (片面1層 25GB)		BD-RE (片面2層 50GB) BD-R (片面2層 50GB)		BD-RE XL (片面3層 100GB) BD-R XL (片面3層 100GB)	
	標準	デジタルハイビジョン (HD)放送 (BS/110度CSデジタル)	約	2時間 10分	約	4時間 20分	約 8時間 40分
デ	(DR) (放送画質)	デジタルハイビジョン (HD)放送 (地上デジタル)	約	3時間	約	6時間 10分	約 12時間
ジタ		デジタル標準(SD)放送	約	4時間 20分	約	8時間 40分	約 17時間20分
ル 放	2倍	デジタルハイビジョン (HD)放送 (地上デジタル/BSデジタル/110度CSデジタル) ・録画画質[2倍][3倍][5 倍][7倍][8.5倍][10 倍]では、デジタル標準 (SD)放送時は、表記の 録画時間より長く録画	約	4時間 20分	約	8時間 40分	約 17時間20分
デジタル放送録画時	3倍		約	6時間 30分	約	13時間	約 26時間 10分
画	5倍		約	10時間50分	約	21時間50分	約 43時間30分
ÞΩ	7倍		約	15時間 10分	約	30時間 40分	約 61時間10分
	8.5倍		約	18時間	約	36時間	約 74時間 20分
	10倍	できます。	約	21時間40分	約	43時間 20分	約 87時間 20分
地上アナ	SP		約	8時間 30分	約	17時間	約 34時間 10分
外部入力録画時心上アナログ放送	LP		約	16時間 40分	約	33時間 20分	約 66時間50分

録画時間の算出について(録画時間は目安です)

- ・ 録画時間は、BS/110度 CS デジタルハイビジョン (HD) 放送は約 24Mbps、地上デジタルハイビジョン (HD) 放送は約 17Mbps、標準 (SD) 放送は約 12Mbps で算出しています。録画時間はその性能を保証するものではなく、実際の録画では入力映像の画質、その他の条件により上記の時間を下回るまたは上回る場合があります。
- ・録画した時間と空き時間の合計は、録画時間と一致しない場合があります。
- 2 倍、3 倍の録画時間は、連動データ放送のデータ量により、実際に録画できる時間は記載値よりも誤差が大きくなる場合があります。
- ・スポーツや歌番組などの動きの激しい番組を「7 倍」や「8.5 倍」や「10 倍」などの長時間録画画質で録画した場合、ブロックノイズなどが目立つ場合があります。また標記の録画時間まで録画できない場合が多くなりますので、動きの激しい番組を録画する場合は、なるべく標準(DR)、2 倍、3 倍、5 倍の画質で録画していただくことをおすすめします。

録画画質の設定を 変えるには

・デジタル放送を録画する場合、画質を優先するときは「標準 (DR)」に、より長い時間の録画を優先するときは「10倍」に設定することをおすすめします。

デジタル放送の 録画画質
標準(DR)
2倍
3倍
5倍*
7倍
8.5 倍
10倍

アナログ放送/外部 入力の録画画質
SP
LP*

※ 工場出荷時、デジタル録画画質は「5倍」、アナログ録画画質は「LP」に設定されています。



■ BDの録画画質設定画面を表示する

舞りを押す

デジタル放送視聴中はデジタル放送 の録画画質、地上アナログ放送/外 部入力視聴中はアナログ放送/外部 入力の録画画質を設定できます。

2

画質を設定する



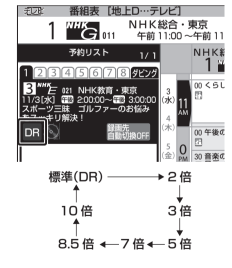
を押す

◇おしらせ◇

・ホームメニューから「設定」 - 「 ✔ (視聴準備)」 - 「BD 設定」 - 「BD 録画設定」で、「デジタル録画画質」または「アナログ録画画質」を選んで画質を設定することもできます。

予約した番組の画質を変えるには

番組表の予約リストから画質を変更したい予約を選び、 で変更できます。



マルチ音声のデジタル 放送を録画するときは (マルチ音声設定)

マルチ音声(ステレオ二重音声)のデジ タル放送番組を7倍/8.5倍/10倍の 録画画質で録画/ダビングするときの音 声を、「音声]|「音声2|「マルチ音声| のいずれかに設定します。

ホームメニューを表示して、 「設定 |-「♪(視聴準備)|-「BD設定」を選ぶ







を押す



で選び 決定

を押す

で選び

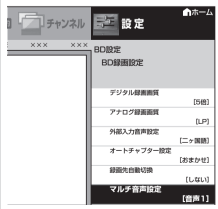
(決定)

を押す

「BD録画設定」を選ぶ



「マルチ音声設定 |を選ぶ





(決定) を押す

録画する音声を選ぶ

- 「音声 2 | に設定しても、音声 2 が 放送されていないときは、「音声 1 | が録画されます。
- 「マルチ音声」は、「音声 1」 「音声 2」 の両方を録画します。このため、録 画可能時間が少し短くなる場合があ ります。

ディスクの情報・録画可能時間を調べたいときは

- **※**を押すと、ディスクの情報が画面右下 に表示されます。
- 情報の表示から、録画可能時間などを確認できます。

| (表) | (a, a) | (a,

録画可能時間を確認したい ディスクを挿入する (⇒30ページ)

ディスクの録画可能時間を確認する

録画リストが表示されたときは、終 了ボタンを押して、録画リストを消 します。

ディスクの情報を表示する

*<u>変型</u> (MMXM) を押す

を押す

情報を消す

放送視聴中の情報例



録画中の情報例



① 現在の録画できる時間を表示します。

- 表示される録画可能時間は、その時点の番組を録画する際、きめ細かいシーンの多い映像や動きの 多い映像が続いた場合でも録画できる時間の目安です。
- 録画できないディスクが挿入されたときは、録画可能時間表示部が「――」または「0時間00分」と表示されます。
- ② 設定されている録画画質が表示されます。録画できないディスクが挿入されているときは、「ーー」と表示されます。
- ③ 総タイトル数を表示します。
- ④ 総チャプター数を表示します。
- ⑤ 録画開始からの経過時間を表示します。

- ・録画可能時間が足りない場合は、ディスクの空き容量がなくなるまで録画が実行されます。
- デジタル放送受信中に表示される「標準 (DR)」の録画可能時間は、現在受信しているデジタル放送 を録画した場合の録画可能時間です。

録画するときに自動的に 入るチャプター間隔を 変えたいときは (オートチャプター設定)

- 録画中に自動的に記録されるチャプター マークの間隔を設定します。
- 「おまかせ」に設定すると、CM の前後な どシーン(音声)の切り換わり部分に自 動でチャプターマークを記録します。(お まかせオートチャプター)
- 丁場出荷時は「おまかせ」に設定されて います。
- ・再生中に満を押して CM を飛ばして見 るときなどに便利です。(シーンによって は CM 以外の部分にチャプターマークが 記録される場合もあります。)

項目	内 容
おまかせ	CM などのシーンの切り換わり部分に チャプターマークを記録します。
しない	チャプターが入りません
10分	10分間隔でチャプターが入ります。
15分	15 分間隔でチャプターが入ります。
30分	30 分間隔でチャプターが入ります。

◇おしらせ◇

つぎの場合はおまかせオートチャプターが付き ません。

- 地上アナログ放送のステレオ番組を録画して いるとき
- 外部入力で録画しているとき
- USB-HDD で録画しているとき



ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「BD設定」を選ぶ

ホーム を押し

決定

で選び 決定

を押す

選びかたは、**32** ~ **36** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例 ホーム チャンネル 設定 $\times \times \times$ **1** □ ■ ■ □ かんたん初期設定 テレビ放送設定 BD設定 USB-HDD設定



で選び 決定

を押す

「BD録画設定 lを選ぶ

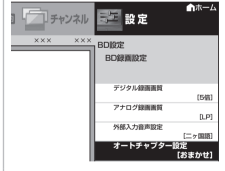




決定

を押す

「オートチャプター設定」を 選ぶ





で選び



を押す

チャプターマークを入れる 間隔を選ぶ

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

USB ハードディスクを使った 録画・録画予約について

USB ハードディスクを 使ってできること/ できないこと

USB ハードディスクを本機につないで、 デジタル放送の録画・再牛が楽しめます。

○できること

- ・ 地上デジタル放送の録画と再生
- ・BS デジタル放送の録画と再生
- 110 度 CS デジタル放送の録画と再生
- 常連番組の自動録画(常連録画)と再生
- USB ハードディスク録画中の、BD への デジタル放送録画
- BD へのデジタル放送録画中の USB ハー ドディスクへの録画
- BD へのダビング

×できないこと

- ・地上アナログ放送の録画
- YouTube 動画の録画
- IPTV (ひかり TV) の録画
- ・アクトビラ ビデオの録画
- ビデオデッキなど、本機につないだ外部 入力映像の録画
- ・本機以外につないで録画した USB ハー ドディスクの再生
- ・ 本機につないで録画した USB ハードディス クの映像の、他の映像機器での再生・複製
- 同時接続した USB ハードディスクへの同時録画
- 同時接続した異なる USB ハードディス クを使った同時録画再生
- 録画中の YouTube 動画の視聴
- 録画中のIPTV(ひかりTV)の視聴
- 録画中のアクトビラビデオの視聴
- ・ 録画中の USB メディアの再生
- 録画中のホームネットワーク再生
- 録画中のインターネット
- ・ 録画中の yahoo 動画再生
- BD 録画中の USB ハードディスクの再生
- BD ダビング中の USB ハードディスクの録画と再生
- ・ 録画画質の設定

◆ 重 要 ◆

• USB ハードディスクを使うためには、最初に 必ず USB ハードディスクを使うための準備 「機器の初期化」が必要です。初期化をすると、 USB ハードディスクに記録されているデータ は全て消えます。(⇒114ページ)

USB ハードディスクに 録画をする前にお読み ください

「電源スイッチ設定」(⇒43ページ)を「モード2」 に変えた場合は、録画予約の待機中や録画実行 中に本体の電源スイッチを押して「電源オフト にしないでください。

本体の電源をオフにすると…

- 予約が実行されません。
- 録画が停止します
- 録画中に電源を切ったり停電になった場合に は、録画中の内容が損なわれることがあります。
- パソコンと同様に、USB ハードディスクは、 壊れやすい要因を多分に含んだ特殊な部品で す。録画(録音)内容の長期的な保管場所で はありません。あくまでも一時的な保管場所 としてご使用ください。
- アンテナの受信状態が悪くなったときは、自 動で録画が停止する場合があります。

万一何らかの不具合により、録画されなかっ た場合の内容の補償、録画されたデータの損 失、ならびにこれらに関するその他の直接・ 間接の損害につきましては、当社は責任を負 いません。あらかじめご了承ください。

録画できる番組数と予約件数について

- 1 台の USB ハードディスクには、通常録画 と常連録画をあわせて最大 999 番組まで録画 可能です。(USB ハードディスクに空き容量 がない場合は、録画できません。)
- 最大32件までの予約が可能です。

録画予約実行中の制限について

• 予約が実行中(録画中)の場合は、実行中の 予約と時刻の重なる新たな予約は設定できま せん。すぐに予約を設定したいときは、録画 予約を停止させてから設定してください。 BD との2番組同時録画については 120ペー ジをご覧ください。

◇おしらせ◇

録画予約について

- ・ 番組の頭切れ防止のため、設定した時刻より 数秒早く録画が始まります。
- 時間の連続した予約設定をしている場合、次番組は先頭から録画を開始するため、前番組は予約の終了時刻よりも早く録画が終わります。
- ・既存の予約と日時が重なっている場合は、メッセージが表示されます。画面に従って操作を やり直してください。

コピー制御信号について

- デジタル放送で視聴・録画できる番組には、 コピー制御信号が含まれています。
- コピー制御信号が録画禁止の場合は、録画できません(視聴のみ可能)。

ハードディスクの制約

- 本機でハードディスクに録画した番組は本機でしか再生できません。他のテレビやパソコンでは再生できません。
- 修理等でテレビ内部の主要部品を交換したり、 テレビ本体を交換したときは、ハードディス クに録画した番組が再生できなくなります。
- 録画中は IPTV、インターネット、ホームネットワーク、USB メモリーの写真や音楽を視聴できません。

録画中の再生について

• 録画中に再生を行うと、画面の映像が粗くなる場合があります。

本機で使えるUSBハード ディスクについて

- ・本機は16台までのUSBハードディスクを登録して使えます。USBハブ(市販品)を使用することで、最大4台までの同時接続が可能になります。ただし、録画再生に使えるUSBハードディスクは1台になり、メニューで切り換えて使用します。USBハブ経由でUSBハブにACアダプターを使用し、電源供給をする必要があります。USBハブからUSBハブを接続しての使用はできません。USBハブの種類によっては、USBハブの中で複数の接続をしているものもあり、使用できない場合があります。
- ポータブルハードディスクの種類によっては、USBハブでの複数接続ができない場合があります。

推奨 USB ハードディスク・USB ハブ

 ホームページやカタログなどでご確認く ださい。 ホームページ http://www.sharp. co.jp/support/aguos/index.html

▲ 重 要 ▲

• USB ハードディスクに付属の取扱説明書は、 必ずお読みください。

録画時間について

• 録画時間は、お使いになる USB ハード ディスクの容量によって異なります。以 下は、録画時間の目安です。

放送の 種類 容量	BS・110度CS ハイビジョン 放送	地上デジタル ハイビジョン 放送	標準放送
2TB	約 174 時間	約240時間	約347時間
1.5TB	約130時間	約180時間	約260時間
1TB	約 87 時間	約120時間	約173時間
750GB	約 65 時間	約 90 時間	約130時間
640GB	約 56 時間	約 77 時間	約111時間
500GB	約 44 時間	約 60 時間	約87時間
400GB	約 35 時間	約 48 時間	約 70 時間
320GB	約 28 時間	約 39 時間	約 56 時間
300GB	約 26 時間	約 36 時間	約 52 時間
250GB	約 22 時間	約31時間	約 43 時間

録画時間の算出について (録画時間は目安です)

- 録画時間は、BS/110 度 CS デジタルハイビ ジョン(HD) 放送は約 24Mbps、地上デジ タルハイビジョン(HD)放送は約17Mbps、 標準 (SD) 放送は約 12Mbps で算出してい ます。録画時間はその性能を保証するもので はなく、実際の録画では入力映像の画質、そ の他条件により前ページの時間を下回るまた は上回る場合があります。
- 録画した時間と空き時間の合計は、録画時間 と一致しない場合があります。

ハードディスクの認証

- 本機でハードディスクに録画した番組は本機 でしか再生できません。他のテレビやパソコ ンでは再生できません。
- 修理等でテレビ内部の主要部品を交換したり、 テレビ本体を交換したときは、ハードディス クに録画した番組が再生できなくなります。

ハードディスクを使うときの制限

テレビの電源を入れてから、USB ハードディ スクの録画・再生が行えるようになるまでし ばらく時間が掛かります。

USB ハードディスクを 使うための準備のながれ

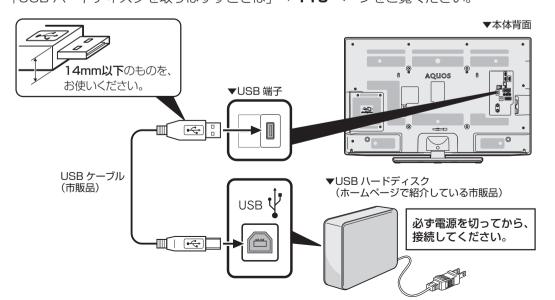
- 1. USB ハードディスクと本機をつなぐ(⇒ 下記)
- 2. 初めて使う USB ハードディスクの場合 は、「機器の初期化」をする(⇒114ページ)
- 3. 「USB-HDD の選択 | で使用する USB ハードディスクを選ぶ(**⇒ 115**ページ)
- への録画に使用するには、「録画機器選 択 l (⇒ **122** ページ) で [USB-HDD] を選 択する
- 5. 必要に応じて省エネの設定をする(⇒116 ページ)
- USB ハードディスクの使いかた(録画・ 再生)については、⇒ **123**~ **144**ページを ご覧ください。

重 要 ♦

初期化を行うと、USB ハードディスク内の データすべてが消去されます。

USB ハードディスクを つなぐ

- 本機のUSB端子に、市販のUSBハードディスクをつなぎます。
- 本機のUSB端子は、USB端子からの電源供給で動作する(バスパワー駆動方式)ポータ ブルハードディスクに対応しています。
- 接続には、市販の USB ケーブルを使います。
- 「USB ハードディスクを取りはずすときは | ⇒ **119** ページをご覧ください。



USB ハードディスクを 初めて接続するときは

USB ハードディスクを 初期化する

- USB ハードディスクを使って録画するた めには、使うための準備「機器の初期化」 が必要です。
- 初期化するときは、USB端子とUSBハー ドディスクを1台だけ直接接続してくだ さい。

◇おしらせ◇

- USB ハードディスクを初期化すると、録画済 みのタイトルがすべて消去されます。消去され たタイトルは元に戻せませんので、USB ハー ドディスクの内容をよく確認してください。
- レコーダーやパソコンで録画した USB ハード ディスクをつないだときも、本機で使うため には、初期化が必要です。



USBハードディスクと本機 の準備をする

- USB ハードディスクをつなぎます。 (⇒113ページ)
- USB ハードディスクと本機の電源 を入れます。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「≯(視聴準備)」-「USB-HDD設定 |を選ぶ



で選び

(決定) を押す



「機器の初期化」ー「する」を

O USB-HDDの選択

機器の初期化

する

○ 機器の取りはずし

常連録画設定

省エネ設定

0

選ぶ





を押す



「する」を選ぶ



[しない]



を押す

◆ 常連録画時間設定

・ 常連録画機能については、⇒ 133 ページを ご覧ください。

常連録画に割り当てる時間 を選ぶ



・ USB ハードディスクの容量 (⇒ 112 ページ)を超える項目は、選べません。

で選び



を押す

機器の初期化

で選び

決定

を押す

「する」を選ぶ





初期化中に USB ハードディスクを 取り外したり、USB ハードディス クや本機の電源を切らないでくださ い。故障の原因となります。

しない

「確認」で決定する



を押す





決定

を押す

リモコンの録画ボタン() を押したときに録画する機 器を選ぶ



- ・「録画時に選択する」を選んだとき は、きを押したときに録画する機 器を選ぶ画面が表示されます。
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

番組表から録画予約する 機器を選ぶ



で選び



を押す

• 初期化の操作が済んだら、必要に応じて「オー トチャプター設定|をしておくと便利です。 (⇒117ページ)

USB ハードディスクを接続し ている場合に、使用する USB ハードディスクを選択する

・接続している機器が 1 台の場合でも選択 してください。

前ページの手順2を行う

「USB-HDDの選択」を選ぶ



で選び 決定

を押す

表示された機器から1台を選 択する

USB ハードディスクの 名前を変更する

USB ハードディスクを複数台つないだ (登録した) ときにつないだ機器を識別し やすくするために、各 USB ハードディ スクに名前を付けることができます。

114ページの手順2を行う

決定)

(V)

で選び

「機器名の変更 |を選ぶ



決定 を押す





を押す

入力する

で「する |を選ぶ

・文字入力のしかた⇒ 96 ページ

「この名称に変更しますか?」





を押す

名前を変更したいUSBハー ドディスクを選び、 「機器名を変更しますか?」 で「する」を選ぶ

ソフトウェアキーボードを

使って、新しい名前を

USB ハードディスクを 省エネで使うには

USB ハードディスクを使わない状態が続 いたときに、USB ハードディスクを待機 状態にして、消費電力を抑えます。

114ページの手順2を行う





を押す

「省エネ設定」を選ぶ

「する」を選ぶ







USB-HDDを使用しない状態が 続いた時に、自動で電源待機状態に するかどうかの設定です。 する しない

[する]

_ [15分]

USB ハードディスクに 録画するときに自動的に 入るチャプター間隔を 変えたいときは (オートチャプター設定)

- 録画中に自動的に記録されるチャプター マークの間隔を設定します。
- 録画した番組にチャプターマークが記録 されていると、再生したい場面を探すと きに便利です。

項目	内容
しない	チャプターが入りません。
10分	10分間隔でチャプターが入ります。
15分	15 分間隔でチャプターが入ります。
30分	30 分間隔でチャプターが入ります。



ホームメニューを表示して、 「設定」-「よ(視聴準備)」-「USB-HDD設定 |を選ぶ

★ ホーム を押し

決定

で選び 決定

を押す

選びかたは、32~36ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例 ★ホーム 設定 チャンネル かんたん初期設定 テレビ放送設定 通信(インターネット)設定 **经面機器選択** RD設定

USB-HDD設定

USB-HDDの選択 機器の初期化

機器の登録解除

機器の取りはずし

常連録画設定

「オートチャプター設定」を 選ぶ







「しない」「10分」「15分」 「30分」のいずれかを選ぶ







操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

ファミリンクパネルの 操作のしかた

• USB ハードディスクと接続しているとき は、ファミリンクパネルで、一時停止や 再生などの操作ができます。



ファミリンク

ファミリンクパネル(機器選 択)を表示する

を押す

USBハードディスクを選ぶ

ファミリンクパネルが表示されます。

操作したい機能の





を押す

ボタンを選ぶ



USB-HDD 1

00:02:40 / 00:43:24





操作ボタン -

詳しくは「操作ボタンの機能について」 (**⇒下記**)をご覧ください。



• USB ハードディスクの録画リ ストを表示します。



• 視聴メニューを表示します。

操作ボタン* つ機能について

◆▼ 早戻し

・早戻し再生



・早送り再生



・前のチャプター*2 に戻って頭出し (逆頭出し)



•次のチャプター*2 に進んで頭出し (順頭出し)

10秒 戻し

•10秒 戻し

3 D秒 送り

• 30 秒 送り

再生

再生



•一時停止

停止

停止

• 録画

録画停止

・録画を停止

- ※ 1 視聴するコンテンツによっては、操作できな い機能があります。
- ※2 チャプターとは、オートチャプター設定(⇒117 ページ)で設定された、再生区切り位置です。



を押す

USB ハードディスクを 取りはずすときは

本機やUSBハードディスクの電源を切っ たり、接続している USB ケーブルを抜 く前に、必ずホームメニューから「機器 の取りはずし」を行ってください。

で選び

決定

を押す

114ページの手順2を行う

「機器の取りはずし」を選ぶ



を押す

決定

を押す

• 取りはずし中を知らせるメッセージ が表示されます。

「取りはずす |を選ぶ

・取りはずしが完了するまで、USB ハードディスクの電源を切ったり、 接続している USB ケーブルを抜い たりしないでください。故障の原因 となります。

「確認」で決定する



解除する

もう一度「解除する |を選ぶ

この USB ハードディスクを、本機

の登録リストから削除します。登録

を解除すると、この USB ハードディ

スクに録画されている番組は、再生

解除しない

本機とUSBハードディスク の電源を切り、接続している USBケーブルを抜く

USB ハードディスクの登録解除について

- 使わなくなった USB ハードディスクは、 登録を解除してください。
- 本機を登録できる USB ハードディスク は、16台までです。

114ページの手順2を行う

「機器の登録解除」を選ぶ







を押す

登録を解除したいUSBハー ドディスクを選ぶ



で選び



画面の指示に従って操作をします。

「解除する |を選ぶ



で選び



を押す







を押す



を押す



「確認」で決定する

できなくなります。



本機で録画する

- 本機では、市販のBDやUSBハードディスクに録画することができます。
- BD と USB ハードディスクの両方を準備すれば、デジタル放送を 2 番組まで同時に録画できます。

BD への録画と USB ハードディスクへの 録画の違い

録画する内容	BD	USB ハードディスク
デジタル放送の録画	0	0
地上アナログ放送の録画*1	0	×
入力4の映像・音声の録画	0	×
i.LINK から入力した映像・音声の 録画 ^{* 1}	0	×
常連番組の自動録画(常連録画)	×	○ ^{* 2}

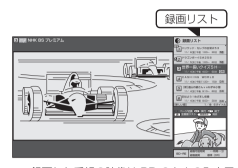
- ※ 1 地上アナログ放送または、i.LINK から入力した映像・音声を BD に録画しているとき、USB ハードディスクには録画できません。また、USB ハードディスクに録画しているとき、地上アナログ放送または、i.LINK から入力した映像・音声は BD に録画できません。
- ※ 2 録画の操作をして録画しているときは、常連録画されません。
- USB ハードディスクに録画した番組は、BD にダビングできます。(BD に録画した番組を USB ハードディスクにダビングすることはできません。)
 - ※ ダビング中は、録画/再生できません。
- オートチャプター設定の「おまかせ」は BD への録画のみ設定できます。
- ・字幕は、BD に録画した場合、常に「オンスクリーン」になります。USB ハードディスク に録画した場合、字幕表示メニューで表示を切り換えられます。(⇒ **61** ページ)

◇おしらせ◇

- デジタル放送および外部入力録画中は、地上アナログ放送は視聴できません。また、地上アナログ放送を視聴しているときに録画予約の開始時刻になると、自動的に録画するチャンネルに切り換わります。
- ・ 録画中は、インターネットや IPTV、USB メディア、ホームネットワークに切り換えられません。また、 入力切換をインターネット、IPTV、USB メディア、ホームネットワークのいずれかにしているとき に録画予約の開始時刻になると、自動的に録画するチャンネルに切り換わります。

録画した番組の 構成について

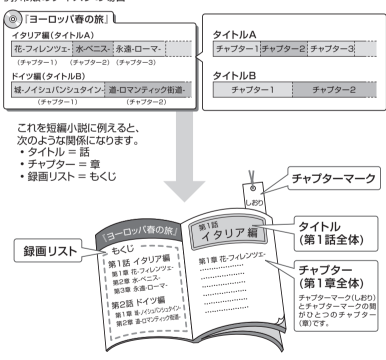
録画した番組は、1回の録画ごとに「タイトル」として記録されます。各タイトル(録画した番組) は「録画リスト」に一覧表示されます。(⇒ 140 ページ)



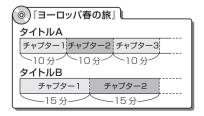
※ 録画した番組の映像は BD のときのみ表示されます。

「タイトル」「チャプター」「録画リスト」の関係

例)市販のディスクの場合



例)本機で録画したディスクの場合



- BD に録画するときは、番組録画中に音声の切り換わりを検知 して自動的にチャプターを作成する「おまかせオートチャプ ター!機能を利用できます。
- 一定時間でチャプターを作成することもできます。**
 - ※ 本機には録画中にチャプターマークを任意の場所に記録する機 能はありません。デジタル放送を録画するときに、チャプター マークを設定した間隔で自動的に入れるようにできます。 (BD のチャプターマークの設定⇒ **110** ページ)
 - (USB ハードディスクのチャプターマークの設定⇒ **117**ページ)
 - ※ 図のタイトル A は「オートチャプター設定」を「10分」に、タイ トルBは「15分」に設定した例です。

録画ボタンで 録画する機器を選ぶ

1

ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「録画機器選択」を選ぶ







2





を押す

リモコンの録画ボタン(¹⁰⁰) を押したときに録画する機 器を選ぶ



- •「録画時に選択する」を選んだときは、 [™]を押したときに録画する機器を選ぶ画面が表示されます。
- USB-HDD は、USB ハードディス クを接続しているとき選択ができます。
- 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

◇おしらせ◇

ファミリンクについては 177ページをご覧く ださい。

番組表から録画予約する 機器を選ぶ

1

番組表を表示して、 機能メニューを表示する

を押し赤を押す

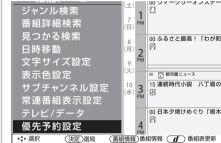
決定

で選び

決定

を押す

「優先予約設定」を選ぶ



3





「BD」または「USB-HDD」を 選ぶ

放送中の番組を録画する

▲ 重 要 ▲

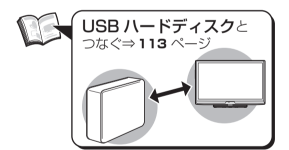
ダビング中は録画できません。

BD の場合は

- 録画の前に「録画をする前にお読みください」 (⇒ **104** ページ) をご覧ください。
- BD に録画できるタイトル (録画した番組) 数 は、200番組です。
- 1番組の連続録画可能時間は最長 12時間です。
- ・ディスクの録画可能時間が足りないときは、 ディスクの録画可能時間がなくなると録画を 停止します。
- 他の録画や予約が実行されているときは、地 トアナログ放送の録画はできません。

> USB ハードディスクの場合は

- USB ハードディスクに録画できるタイトル (録画した番組)数は、999番組です。
-] 番組の連続録画可能時間は最長 6 時間です。
- 録画の前に「USB ハードディスクを使ってで きること/できないことJ(⇒111ページ)をご覧 ください。
- USB ハードディスクの録画可能時間がなくな ると録画を停止します。



放送中の番組を録画する (一発録画)

- 今見ている番組を録画します。
- 一で録画する機器は「録画ボタンで録 画する機器を選ぶ ((⇒122ページ)で設定 します。
- デジタル放送の場合は、視聴中の番組が 終わるまで録画し、番組が終了すると自 動で録画が停止します。番組の延長にも 対応します。

● BD の場合は

- アナログ放送・外部ビデオ入力では、録 画ボタンを押してからおよそ 1 時間、ま たは設定した終了時間まで録画できます。
- ・録画画質「7倍| [8.5倍| [10倍| で 録画したときに記録されるマルチ音声(ス テレオ二重音声)は、「BD 録画設定」の 「マルチ音声設定」で設定されている音声 です。(⇒ **108** ページ)

◇おしらせ◇

• アンテナの受信状態が悪くなったときは、自 動で録画が停止する場合があります。

録画の準備をする

- 本機の電源を入れます。
- 本機にB-CAS カードが入っている ことを確認します。

BD の場合は

- ・ 録画用 BD-RE または BD-R を挿入 します。(**⇒30**ページ)
- 新品のBD-RE/BD-Rディスクを挿 入した場合は、録画に使えるように するための処理「初期化」が始まり ます。初期化が済むまでお待ちくだ さい。(**⇒31**ページ)
- ディスクへの録画可能時間を確認し たいときは、臓を押します。
- 録画画質の設定ができます。(⇒ 107ページ)
- 録画リストが表示されたときは、 🌅 を押し、録画リストを消します。

を押す

録画したい放送の種類を選ぶ

- 地上 BS CS のいずれかを押して 選びます。
- ・ 本機の設定によっては、放送を切り 換えることができない場合がありま す。詳しくは、⇒93ページをご覧くだ さい。

高 USB ハードディスクの場合は

• 地上アナログ放送は録画できません。

選局ボタンで録画したい チャンネルを選ぶ

番組の選びかたについては、⇒37ペー ジをご覧ください。

録画をはじめる

デジタル放送の場合

• テレビ画面に録画開始のメッセージ が表示されます。

緑画開始のメッヤージ例

この番組を開後まで録画します。

すでにBDまたはUSBハードディス クに録画している場合

・録画操作の選択画面が表示されます。 上下カーソルボタンで「BD に録画 する | または「USB ハードディス クに録画する | を選び | を押してく ださい。

視聴中の番組が終わるより前に録画 を止める場合

で選び、寒を押してください。

アナログ放送の場合(BDの場合のみ)

- 録画ボタンを] 同押すと、「○○:○ ○まで録画します。」とメッセージが 表示され1時間録画が始まります。
- 終了時刻を変えたいときは、続けて 録画ボタンを押し、「BD 録画の終了 時刻を変更する | を選ぶと、終了時 間を指定できます。
- 録画停止などのボタン操作は、デジ タル放送と同じです。

◇おしらせ◇

・電源スイッチ設定(⇒43ページ)を「モー ド21に変えた場合は、録画予約の待機中や 録画実行中に本体の電源スイッチを押して「電 源オフ」にしないでください。

本体の電源をオフにすると…

- 予約が実行されません。
- 録画が停止します。

BD と USB ハードディスクの両方で録画を実 行している場合

あとから録画したチャンネルのみ視聴できま す。他のチャンネルに切り換えるには、どち らかの録画を停止する必要があります。

番組情報が取得できていないチャンネルを録画し たときは

- デジタル放送で番組表が表示されていない チャンネルを録画したときは録画は自動で止 まりません。
- 録画を止めるときは気を押した後、止めたい 録画を()で選び、 寒を押してください。 録 画終了時刻を設定したいときは⇒**下記**をご覧 ください。

■ USB ハードディスクの場合は

ファミリンクパネルの「録画停止」も同じは たらきをします。

録画終了時刻の設定を やり直すには

録画操作の選択画面を表示 する

を押す

> USB ハードディスクの場合は

・ファミリンクパネルの「録画」も同 じはたらきをします。

終了時刻を変更したい録画 を選ぶ



で選び



を押す

124



<u>)</u> で選び



を押す

・終了時刻を選ぶときに、上下カーソルボタンを長押しすると、10分単位で選べるようになります。(カーソルボタンを押し直すと、1分単位の動作に戻ります。)

午後 11:00

「録画中の番組の最後まで」を設定したとき

終了時刻を選ぶ

終了時刻

- ・ 設定した時点での番組情報に従い、番組終了 時刻が設定されます。
- 途中で録画を止めるときは、 を押した後、 止めたい録画を で選び、 を押してください。
- 番組表で番組情報が取得されていないときは、 「録画中の番組の最後まで」は設定できません。
- BD にアナログ放送を録画しているときは「録 画中の番組の最後まで」は設定できません。

緑画終了時刻を設定したとき

- ・ 録画終了時刻が設定されます。設定した時刻 になると、自動的に録画が停止します。
- ・ 録画を途中で止めたいときは、********を押した後、 止めたい録画を*******で選び、*******を押してくだ さい。

設定を解除したいとき

•「設定しない(解除)」を選びます。

終了時刻 設定しない(解除)

「設定しない(解除)」を選んだとき

● BD の場合は

* 一を押すまで最長 12 時間録画が続きます。

高 USB ハードディスクの場合は

- 一巻を押すまで最長 6 時間録画が続きます。
- ファミリンクパネルの「録画停止」も同じはたらきをします。

録画の終了時刻について

- 番組表で区切られた、番組の開始時刻約 2分前を過ぎて録画を開始すると、次の 番組の終了時刻が設定されます。
- 録画予約が録画している番組の終了時刻と重複するときは、同じ録画先の録画中の番組は途中で録画停止となり、録画予約が実行されます。

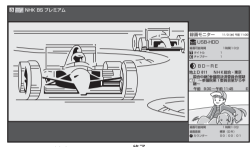
録画中に別の番組を見たいときは

- デジタル放送を録画しているときに選局する と、録画を続けたまま別の番組が見られます。

◇おしらせ◇

録画の確認をしたいときは

・ 録画中に を押すと、録画の状態が表示されます。 BD 録画中の場合は録画モニターが画面右下に表示されます。



- もう一度
 一を終了します。
- 録画モニターが表示できるのは、左画面がデジタル放送視聴中のみです。
- 音声は、左画面(デジタル放送)の音声が出 力されます。
- ・録画モニター表示中に入力切換を行ったり、 録画が終了したときは、録画モニターが終了 します。
- ・ 録画モニターに表示される録画経過時間は目 安です。映像によっては、経過時間や映像の 動きが一定に進まない場合があります。

BD と USB ハードディスクの両方で録画を実 行している場合

- USB ハードディスクに録画している番組名なども同時に表示されます。
- アナログ放送録画時に USB-HDD 予約録画が 開始すると、アナログ放送録画は停止します。
- 視聴中の放送が BD 録画しているチャンネル の場合、録画モニターは表示されません。

CATV (ケーブルテレビ) の番組を録画する ®BD のみ

- CATV (ケーブルテレビ)のSTB (セットトップボックス)を本機の入力4(映像・音声)に接続すると、BD にCATV (ケーブルテレビ)放送が録画できます。
- 録画制限のない番組が録画できます。
- ・画質はアナログ放送と同等になります。
- STB (セットトップボックス)のD端子から入力した映像は録画できません。

◇おしらせ◇

CATV (ケーブルテレビ) の録画中は、アナログ放送の視聴ができません。デジタル放送は視聴できます。



灰色で表示した手順は STB (セットトップボックス) の操作です。

1

CATV(ケーブルテレビ)の STB(セットトップボック ス)を本機の入力4(映像・音 声)に接続する

入力切換

を押す

繰り返し押し、「入力4」を選ぶ



3

CATV(ケーブルテレビ)の 視聴操作をする

4

録画を開始したいところで、 録画ボタンを押す

^{録画} を押す

録画を止めるときは

録画終了時間を指定するときは

録画中にもう一度録画ボタンを押し、 「BD 録画の終了時刻を変更する」を 選びます

i.LINK で接続しているときは

- CATV (ケーブルテレビ) の STB (セットトップボックス) が i.LINK 出力に対応していれば、i.LINK ケーブルでの接続をおすすめします。ただし、本機の i.LINK 端子は入力専用であるため、ケーブルテレビの映像をご覧になるためには別途映像・音声ケーブルの接続が必要です。(⇒ **292** ページ)
- デジタル放送をハイビジョン画質(DR)で BDに録画することができます。
- ・ホームメニューから「設定」 「✔ (視聴準備)」 「BD 設定」 「BD 録画設定」 「ケーブルテレビ設定」を選び「する」にすると、CATV(ケーブルテレビ)の STB(セットトップボックス)から BD に録画予約できます。STB(セットトップボックス)で番組を選び、本機への録画予約を設定してください。本機で予約設定する必要はありません。詳しくは、STB(セットトップボックス)の取扱説明書をご覧ください。
- STB (セットトップボックス) の機種によっては、録画できない場合があります。
- i.LINK 録画は、デジタル放送の録画に比べて開始まで時間がかかります。STB(セットトップボックス)の機種によっては、録画予約で番組の先頭が録画できない場合がありますので、録画したい番組の開始時刻の少し前から録画予約することをおすすめします。

◇おしらせ◇

「ケーブルテレビ設定」を「する」に設定した場合、「クイック起動設定」が「する(常にBDは有効)」に固定されます。

デジタル放送の番組を 録画予約する

- デジタル放送は、番組表を使って録画予 約ができます。
- 放送予定の番組を選ぶだけで予約できま す。録画する機器は「番組表から録画予 約する機器を選ぶ | (⇒ 122ページ)で設定 します。
- 7日先まで録画予約できます。
- ・ 予約の最大件数は、32番組です。 (アナログ放送録画、外部ビデオ入力録画 を含む)

● BD の場合は

• デジタル放送の録画予約と、アナログ放 送や外部ビデオ入力の録画予約の操作は 異なります。デジタル放送以外の録画予 約については、131ページをご覧ください。

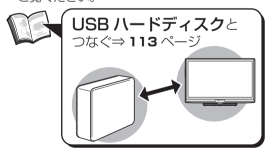
• IPTV、インターネット、ホームネットワーク、 USB メモリーの写真や音楽を視聴している時 は録画予約できません。

● BD の場合は

・ 録画予約の前に「録画をする前にお読みくだ さい I (⇒ 104 ページ) をご覧ください。

> USB ハードディスクの場合は

・ 録画予約の前に「USB ハードディスクを使っ てできること/できないこと|(⇒111ページ)を ご覧ください。



◇おしらせ◇

• 録画する機器は、予約したあとでも変更でき ます。(**⇒ 135** ページ)

録画の準備をする

- ・ 本機の電源を入れます。
- 本機にB-CAS カードが入っている ことを確認します。

BD の場合は

- 録画画質を変更する場合、録画画質 の設定をします。(⇒ **107** ページ)
- 録画画質は、予約のあとで変えるこ ともできます。(**⇒ 135** ページ)
- ・ 録画用 BD-RE または BD-R を挿入 します。(**⇒30**ページ)
- 新品の BD-RE/BD-R ディスクを挿 入した場合は、録画に使えるように するための処理「初期化」が始まり ます。初期化が済むまでお待ちくだ さい。(**⇒31**ページ)
- ディスクへの録画可能時間を確認し たいときは、こを押します。
- 録画リストが表示されたときは、 だがを押し、録画リストを消します。

録画したい放送の種類を選ぶ

- 地上 BS CS のいずれかを押して 選びます。
- ・ 本機の設定によっては、放送を切り 換えることができない場合がありま す。詳しくは、⇒93ページをご覧くだ さい。

を押す

番組表 [地上D…テレビ] 1 NHK総合・東京 くらしの知恵第 午前 11:00~午前 11:55 1 2 3 4 5 6 7 8 9 5 2 n 午後の気象情報

番組表を表示する

で選ぶ

予約したい番組を選ぶ

- ジャンルや日時などを指定して番 組を選ぶこともできます。(⇒50~54 ページ)
- ・常連番組の番組欄(⇒58ページ) から番組を選ぶこともできます。

O 30 音楽のある街 メロディタウン

5

決定 を押す

予約する

- 画面左の予約リストに、予約が表示 されます。
- 予約した番組には、予約アイコンが表示されます。



録画禁止の番組を予約したときは

・視聴予約となります。

「同時に実行できない予約があります。」と表示されたときは

次ページをご覧ください。

番組表序約を押す

番組表を消す

予約が設定されると、本体前面の TIMER(タイマー)ランプが点灯します。



予約した内容を取り消し、変更したいときは

· ⇒ **135** ページをご覧ください。

録画予約設定後、BD ディスクを取り出したときは

・ 録画予約開始時刻の4分前までに録画用の BDを挿入してください。

◇おしらせ◇

- ・電源スイッチ設定 (⇒43ページ)を「モード2」に変えた場合は、録画予約の待機中や 録画実行中に本体の電源スイッチを押して「電源オフ」にしないでください。
 - 本体の電源をオフにすると…
 - 予約が実行されません。
 - ・録画が停止します。
- 番組表で番組情報 (⇒ 50 ページ) の表示中に予約をしたときや、ジャンル検索 (⇒ 52 ページ) 画面、番組詳細検索 (⇒ 53·54ページ) 画面から予約をしたときは、予約リストは表示されません。

BD の場合は

録画ができないときは、「故障かな?と思ったら」(⇒324ページ)を参照してください。エラーメッセージについては、(⇒339ページ)をご覧ください。

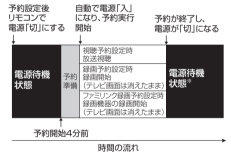
高 USB ハードディスクの場合は

録画予約ができないときは、「故障かな?と思ったら」(⇒335ページ)を参照してください。
 エラーメッセージについては、(⇒342~344ページ)をご覧ください。

BD と USB ハードディスクの両方で録画を実行している場合

あとから録画したチャンネルのみ視聴できます。他のチャンネルに切り換えるには、どちらかの録画を停止する必要があります。

予約設定時から予約終了後までの本機の動作



※ 視聴予約実行中に何らかのボタン操作をすると、 予約した番組が終了しても電源待機状態にはな りません。

予約録画中に停止したいときは

・ 準証を押した後、止めたい録画を(で)で選び、・ を押してください。

予約設定時のメッセージ について

• 番組表で番組を予約したときに、取得された番組情報に基づいてテレビ画面にメッセージが表示されることがあります。必要に応じて、以下の設定を行ってください。

予約リスト (⇒ **48** ページ) に 「容量不足」と表示されるとき



■: BDの場合■: USBハードディスクの場合

録画可能時間が不足しており設定した予約が録 画できないときに表示されます。

- BD-RE に録画予約しているときは、録画リストから不要な番組を消去することで、残量を増やせます。(タイトル消去⇒166・167ページ)
- BD-R に録画予約しているときは、不要な番組を消去しても残量は増えません。 別の録画用ディスクを挿入してください。
- USB ハードディスクを接続しているときは、録画リストから不要な番組を消去することで、残量を増やせます。(タイトル消去⇒166・167ページ)

予約リスト(⇒48ページ)に「録画不可」と表示されるとき



※ : BDの場合※ : USBハードディスクの場合

● BD の場合は

ディスクに書き込みができないときなどに表示されます。

- ディスクが入っていないとき
- 再生専用ディスクが入っているとき
- ディスク保護設定がされている書き込み不可のディスクが挿入されているときなどは、予約リストに「録画不可」と表示されます。(BD ディスク保護⇒ 175 ページ)
- ・BD に録画予約していて BD に録画できない とき、代わりに USB ハードディスクに録画す るように設定できます。(⇒ **137** ページ)

📠 USB ハードディスクの場合は

USB ハードディスクを接続していないときや、本機で初期化していない(登録されていない)USB ハードディスクが接続されているときに表示されます。

- 初期化(登録)済み(⇒114ページ)のUSBハードディスクを接続してください。
- 接続した USB ハードディスクを本機で初期化 (⇒ 114 ページ) してください。

「同時に実行できない予約があります。」と表示されるとき

- ・残す予約を選びを押すと、選んだ予約に チェックがつき、取り消される予約に×印が 表示されます。
- 残す予約が決まったらカーソルボタンで「予約する」を選びます。
- 予約の内容によっては、残す予約を選べない場合があります。

◇おしらせ◇

• 予約した番組によっては、番組情報の取得に 時間がかかることがあります。

● BD の場合は

・レコーダー機能利用時のエラーメッセージ (⇒339ページ)も併せてご覧ください。

💼 USB ハードディスクの場合は

USB ハードディスク利用時に関するエラーメッセージ(⇒ 342 ~ 344 ページ)も併せてご覧ください。

番組表でのデジタル放送 の延長予約について

- スポーツ中継など終了時刻が延長される可能性のある番組を番組表で予約すると、録画の終 了時刻が自動で延長されます。
- 番組が延長されても番組の最後まで録画を行います。
- ・前の番組が延長されて録画予約した番組が繰り下げられたときでも、録画予約した番組の最後まで録画します。

スポーツ番組を番組表から録画予約したとき



◇おしらせ◇

- 同じ録画先の予約した番組が延長したり、繰り下げとなった予約と他のチャンネルの予約が重なったときは、重なった予約が実行されない、または番組の途中から予約が実行されます。
- 開始時刻、終了時刻を変更したときは、設定をやり直した時刻で録画されます。(延長に対応しなくなります。)
- アナログ放送、外部ビデオ入力の録画には対応していません。

繰り下げの可能性がある番組を番組表から録画予約したとき



◇おしらせ◇ ┈┈┈

・ 開始時刻、終了時刻を変更したときは、設定をやり直した時刻で録画されます。(延長に対応しなくなります。)

番組の延長により、予約が重なった場合

・先に始まった録画予約が終了したあと、次の重なった録画予約を途中から実行します。



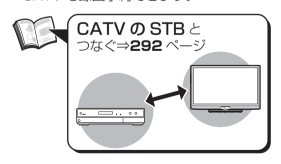
番組が繰り下げられた場合も同様です。



・番組が繰り下げられた結果、開始時刻が他の予約と同じ時刻になった場合は、繰り下げられた予約が 取り消されます。

アナログ放送/ CATV (ケーブルテレビ) の番組を録画予約する (**●**BD のみ)

- 地上アナログ放送は、録画予約専用の「ア ナログ予約画面」で予約します。
 - ・ 番組内容は表示されません。
 - 番組表はありません。
 - チャンネルの時間帯を選ぶだけで録画予約で
 - アナログ予約画面は、チャンネルごとに 1 時 間単位で区切った画面です。
- 録画開始時刻、終了時刻を 1 分単位で設定 したい場合は、アナログ予約画面で予約を 行った後、アナログ予約の変更で 1 分単位 の変更を行います。
- 7日先まで録画予約できます。
- 予約の最大件数は、32番組です。 (デジタル放送録画含む)
- 他の予約が入っている時間帯には地上ア ナログ放送の予約をすることはできませ hio
- 地上アナログ放送の予約録画が開始され たときに、一時的に視聴中のデジタル放 送の映像・音声が途切れることがありま すが、故障ではありません。
- 地上アナログ放送の録画中は、放送やチャ ンネルを切り換えることはできません。
- 視聴中に地上アナログ放送の録画予約の 開始時刻になると、自動的にチャンネル が切り換わります。
- 本機の入力4(映像・音声)に接続した CATV も録画予約できます。





録画の準備をする

フタを開けたところ

- 本機の電源を入れます。
- 録画画質を変更する場合、録画画質 の設定をします。(⇒ **107** ページ)
- ・ 外部ビデオ入力端子からの二重音声 放送を録画するときは、あらかじめ 音声を二ヶ国語に設定しておきます。 (⇒ 174 ページ)
- CATV (ケーブルテレビ) を録画予 約するときは、CATV 側でも予約設 定を行います。(⇒予約設定について は、STB(セットトップボックス) の説明書をご覧ください。)

2

録画用BD-REまたはBD-Rに 録画する場合はディスクを 挿入する(⇒30ページ)

- 新品の BD-RE または BD-R を挿入 したときは、本機で録画が行えるよ うにするための準備「初期化」が自 動的に始まります。(⇒31 ページ)
- ディスクへの録画可能時間を確認したいときは、たいときは、
- 録画リストが表示されたときは、
 ☆ を押し、録画リストを消します。

3

●ホーム を押し



で選び決定

を押す

4



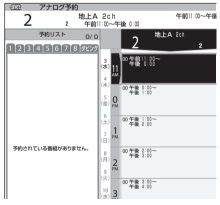


ホームメニューを表示して、 「番組表(予約)」-「(アナ ログ)」-「録画予約」を選ぶ

選びかたは、32~36ページをご覧ください。 ▼ホームメニューの画面例



チャンネル (CATVの場合は「入力4」) と録画開始時間帯を選ぶ



• 予約リストに、予約が表示されます。

予約を 1 分単位で設定したい場合は

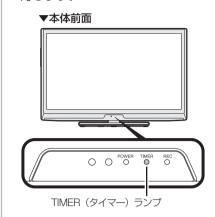
アナログ予約を変更します。

(⇒ 138 ページ)

アナログ予約画面を消す・予約が設定されると、本体前面

番組表(予約)を押す

予約が設定されると、本体前面右下 の TIMER (タイマー) ランプが点 灯します。



アナログ放送で予約した番組が二重音声放送の場合、現在の音声設定によらず、主/副で録画開始されます。

 ・ 音声切換ボタンにより、主音声、副音声への 切換ができますが、録画中に音声を切り換え ると、録画している音声も連動して切り換わ ります。

主音声に切り換えた部分は主音声のみ、副音声に切り換えた部分は副音声のみの録画になりますので、途中で音声を切り換えた録画番組を再生すると、音声切換ボタンを押しても、主音声に切り換えて録画した部分は主音声のみ、副音声に切り換えて録画した部分は副音声のみの再生になります。(主/副以外で録画した番組の再生時の表示は「ステレオ」と表示されます。)

エラーメッセージ

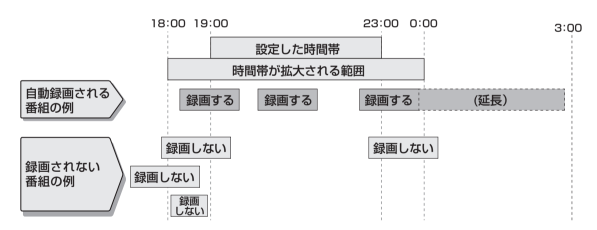
常連番組を USB ハードディスクに 毎日自動で録画する(常連録画) 👼 USB のみ

- ・USB ハードディスクを使って、常連番組(⇒ **57**ページ)を毎日自動で録画できます。
- ・ 常連録画機能で録画できるのは、毎日同じ時間帯(4時間)です。工場出荷時は19時~ 23時に設定されています。常連録画機能で録画する時間帯は、変更できます。
- ・ 常連録画機能で録画した番組の再生については、⇒ 141 ページをご覧ください。

- ・ 常連録画機能を使うには、USB ハードディスクに常連録画専用領域を作っておく必要があります。
- ・常連録画機能で録画した番組は、常連録画専用領域の録画可能時間を超えないように、録画日時の古い番組から自動的に消されます。消されたくない番組は、消される前に録画リストへ移動(⇒165ページ)しておくか、はじめから通常の録画・録画予約をしてください。
- ・常連録画は他の録画やダビング実行中は行われません。 必ず録画したい番組は、番組表から予約してください。

◇おしらせ◇

- 常連録画機能で録画する時間帯と通常の録画予約の時刻が重なったときは、通常の録画予約が優先されます。
- ・ 常連録画機能で設定できる時間帯は4時間ですが、番組の放送状況により、設定した時間帯の前後にそれぞれ 1 時間まで拡大されることがあります。また、番組が延長して、常連録画の時間帯を過ぎてしまったときは、その番組の最後まで(最大3時間まで)録画されます。
- ・常連番組(⇒57ページ)で選択できる番組と、実際に録画される番組は異なる場合があります。
 - (例) 録画時間帯が 19:00~23:00 (工場出荷時) の場合



常連録画の設定をする

ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「≯(視聴準備) |-「USB-HDD設定 |を選ぶ













を押す

「常連録画設定 |を選ぶ



「常連録画機能」で「有効」を 選ぶ



で選ぶ

「録画時間帯 | で時間帯を 泛類





決定 で選ぶ







で選ぶ

「録画放送設定(地上デジタル /BS/CS) Iで録画したい放送 を選び、「録画する」を選ぶ

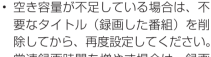


を選ぶ



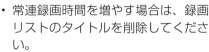
決定

を押す



「常連録画時間設定」で

常連録画に割り当てる時間



- ・ 常連録画時間を減らす場合は、常連 録画のタイトルを削除してください。
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

◇おしらせ◇

- 「録画時間帯」や録画放送設定の各項目は、「常 連録画機能 | を「無効 | にすると選べません。
- USB-HDD 緑画中は「常連緑画時間設定」は 選べません。

予約の確認・取り消し・変更をするには

デジタル放送の予約の 確認・取り消し・変更を するには

- 予約の確認・取り消し・変更をすること ができます。
- 録画先を BD、USB ハードディスク、ファ ミリンク機器に変更するときや日時を指 定して予約したいとき、視聴予約(⇒100ペー ジ)やファミリンク予約(⇒184ページ)、 繰り返し予約は、この手順で予約方法を 変更します。

◇おしらせ◇

・ 録画実行中の予約は「取り消す」のみ操作が できます。

実行中の予約録画を解除するには

• 響性を押した後、止めたい録画を(を)で選び、 (株)を押してください。



番組表を表示する

番組表(予約) を押す

を押す

(**決定**)

で選び

決定

を押す

①予約リストを選ぶ

②確認・取り消し・変更をし たい予約を選ぶ



- ・(※)で予約されている番組を選びま す。
- (⑥)でページ (П~) のいずれかを選 びます。
- 予約リストに表示されるアイコン、 番組表に表示されるアイコンについ ては、48ページをご覧ください。
- 予約の設定内容が表示され、確認で きます。

素組換定・放送開始時期や終了時期が変面されたときに自動的に対応し

予約の取り消し、または予約の内容を変更してください。

標準(DR) 11/3 [火] 午後 2 : 00 ~ 午後 3 : 00 BD録画 BD残時間: 1時間 10分

- ・ 上記は、番組表から予約した予約の 変更・取り消し画面です。日時指定 予約の場合は、画面が若干異なります。
- ・確認のみで終了する場合は、「変更 しない」を選び、番組表または予約 リストに戻ります。

予約を取り消したいとき

①「取り消す」を選ぶ ②「する」を選ぶ

この番組の予約を取り消しますか?

• 予約が取り消され、番組表に戻りま す。



で選び 決定

を押す

◆ 予約の設定を変更するとき

つづき

変更したい項目の内容を選ぶ





で内容 を選ぶ 予約の取り消し、または予約の内容を変更してく 番組指定: 放送開始時間や終了時間が変更されたときに自 日時指定: 開始時刻 一様子時刻を指定して銀面します。 銀面面質 録面日 開始時刻 終了時刻 様子時刻 「標準(DR)」 11/3 [火] 年後2 : 00 ~ 年後3 : 00 ■ 日 D 短時間: 1 時間 10 分 今回の予約時間: 1 時間 変更する 変更しない 取り消す

設定 項目	予約方法	録画日	録画*6 画質	録画先 自動切換
設定 内容	・BD 録画 ・USB-HDD 録画*1 ・ファミリン ク録画*1* 2*3 ・視聴予約*4	・日付* ⁵ ・毎週○曜 *5 ・毎日 ・月一士 ・月一金	・標(DR) ・2 (DE) ・3 (E) ・5 (DE) ・7 (E) ・8.5 (E) ・10 (E)	・する ・しない

- ※ 1 USB ハードディスクやファミリンク機器が認識できないときは、表示されません。
- ※ 2 予約方法がファミリンク録画の場合、「録画日」 「開始時間」「終了時間」は変更できません。
- ※3「日時指定予約」の場合、ファミリンク録画には設定できません。
- ※ 4 視聴予約については、⇒ 100 ページをご覧ください。
- ※5 (日時指定予約)を押して変更する場合、「録画日」「開始時刻」「終了時刻」も変更できます。「録画日」は、「今日の日付」~「28日後の日付」や「毎週○曜日」も選べます。
- ※6「録画画質」が選択できるのは、予約方法が BD 録画の場合のみです。USB-HDD 録画、 ファミリンク録画、視聴予約は「録画画質」 を選択できません。
- アナログ放送または外部ビデオ入力の場合に
 変更できる項目については、⇒ 138ページをご覧ください。
- ・「録画先自動切換」を「する」に設定しておくと、 「予約方法」が「BD 録画」の場合で BD に録 画できないとき、USB ハードディスクに録画 されます。



「変更する」を選ぶ





決定 を押す 変更する 変更しない 取り消す

5

「戻る」で決定する



を押す

戻る

繰り返し予約をする

- 毎日、毎週など、同じ番組を繰り返し予 約できます。
 - 127ページの手順1~128ページの 手順5で繰り返し予約をしたい番組を選 び、録画予約を設定する
 - 2 上下左右カーソルボタンでもう一度同 じ番組を選び、決定する
 - 予約リストからも選べます。
 - 3 ①上下左右カーソルボタンで「録画日」を選ぶ
 - ②上下カーソルボタンで「毎週〇曜」「毎日」「月-土」「月-金」のいずれかを選ぶ

- * *** を押すと、「毎週予約」に設定できます。
- ・ 直を押すと、「日時指定予約」**に切り換えられます。
- 4 左右カーソルボタンで「変更する」を 選び、決定する
- 5 「戻る」で決定する

戻る

※「日時指定予約」の場合は、指定した時間で繰り返し予約を行います。

「番組指定予約」の場合は、初回予約時の前後3時間以内で放送が開始される類似した番組名の番組を検索し、予約します。繰り返し予約が他の予約の時間と重なる場合、繰り返し予約は自動的に「休止」となり、予約は行われません。また、該当する番組がない場合は、日時指定予約で実行されます。

・「日時指定予約」に変更した番組を再度変更するときは、一度予約を取り消してから新しい 予約の設定をやり直してください。

BD 録画ができないときに 自動で USB ハードディス ク録画に切り換えるように 設定する(録画先自動切換)

・ 本機は、BD 録画準備中にディスクの状 態をチェックします。BD 録画ができな い場合に、自動的に USB ハードディス クに代理録画をするように設定できます。

- 「する | に設定し BD に録画できない場合は、 「USB-HDDの選択 I (⇒ 115ページ) で選んでい る USB-HDD に録画されます。
- USB ハードディスクに録画している場合や録 画可能時間がない場合は、代理録画できませ ん。あらかじめ USB ハードディスクへの録画 や録画可能時間を確認してください。
- USB ハードディスクは、あらかじめ機器の設 定を行い、録画に使用できるようにする必要 があります。 $(\Rightarrow 114$ ページ)

ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「BD設定 Iを選ぶ

ホーム







(決定)

で選び

決定

を押す

決定

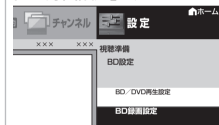
で選び

決定

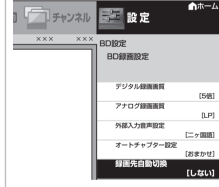
を押す



「BD録画設定」を選ぶ



「録画先自動切換」を選ぶ



「する」を選ぶ



本機でBDに録画ができない状態の ときに、USB ハードディスクへの 録画に切り換わります。



で選び



を押す

アナログ放送の予約の確認・ 取り消し・変更をするには

★ームメニューを表示して、「番組表(予約)」ー「団(アナログ)」ー「録画予約」を選ぶ

①予約リストを選ぶ

②変更・取り消しをしたい予 約を選ぶ



予約の設定内容を変更する

- ・ 録画日や時間、録画画質の変更をした場合は「変更する」を選んで決定ボタンを押します。
- 予約を取り消す場合は左右カーソルボタンで「取り消す」を選んで決定ボタンを押します。



設定	録画日	開始時刻・	録画
項目		終了時刻	画質
設定 内容	・日付* ・毎週日 ・毎週土曜 ・毎日 ・月一土 ・月一金	・1分単位	P P .

- ※「日付」は、「今日の日付」~「28日後の日付」 が選べます。
- 予約方法は「BD 録画」のみです。
- 変更した内容が予約リストに反映されます。

4

アナログ予約画面を消す

を押す

◇おしらせ◇

 ・電源スイッチ設定(⇒43ページ)を「モード2」に変えた場合は、録画予約の待機中や 録画実行中に本体の電源スイッチを押して「電源オフ」にしないでください。

本体の電源をオフにすると…

- 予約が実行されません。
- ・ 録画が停止します。
- アナログ放送に切り換えてから番組表ボタンを押すと、アナログ放送では番組表が表示されない旨のメッセージとともに、アナログ予約画面が表示されます。
- 録画ができないときは、「故障かな?と思ったら」(⇒324ページ)を参照してください。エラーメッセージについては、(⇒339ページ)をご覧ください。
- 手順3で決定したあとに、「同時に実行できない予約があります。」と表示されたときは、⇒129ページをご覧ください。

予約設定時から予約終了後までの本機の動作

・⇒ 128 ページ

予約録画中に停止したいときは

• 電影を押した後、止めたい録画を(で)で選び、 ***を押してください。

BD に録画予約設定後、BD ディスクを取り出したときは

・ 録画予約開始時刻の 4 分前までに録画用の BD を挿入してください。



を押す













を押す

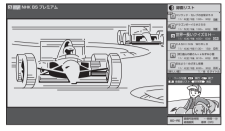
- ・他のレコーダーで録画した DVD な どを再生するときは、先に 144ページを ご覧ください。
- ディスクの入れかた⇒30ページ
- ・ 録画リストが表示された場合は、手 順3に進みます。
- ディスクを挿入したまま放送や外部 入力を視聴していた場合は、手順2 に進みます。
- ファイナライズされた DVD ディス ク(⇒144ページ)を再生する場合は、 手順2に進みます。

Lange III USB ハードディスクの場合は 本機で録画したUSBハード ディスクをつなぎ電源を入れる トップメーコー 録画リスト

を押す

録画リストを表示させる

▼ BD の録画リストの画面例



■ BD と USB ハードディスク の録画リストを切り換えられます。

BD の場合は

1ページに6番組まで表示されます。

I USB ハードディスクの場合は

- 10番組まで表示されます。
- リストに表示されない番組があると きは、⑥を押すと、ページを切り換 えて表示できます。



で選び



再生したい番組を選ぶ

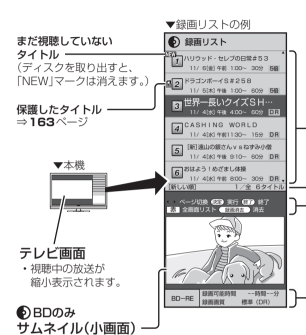
- 選んだ番組の再生が始まります。
- ・視聴年齢制限が設定されている番組 を選ぶと、暗証番号入力画面が表示 されます。暗証番号(⇒94ページ)を 入力してください。
- 途中で停止した番組を再生したときは、 前回停止した位置から再生されます。 (つづき再生⇒ 150 ページ)
- 再生を止めるときは を押すと、 それまで視聴していた放送または外 部入力に戻ります。

◇おしらせ◇

録画リストを表示せずに再生ボタンを押すと、 **羅網で選択されている機器で最後に再生され** た、または最後に録画されたタイトルが再生 されます。

録画リストについて

録画リスト



・選んでいるタイトルが再生されます。(サムネイルの映像はイメージです。そのため、再生の動きが一定に進まない場合があります。)

タイトル(録画した番組)

- タイトル名、録画時間、録画画質*、録画した日時が表示されます。
- ※本機以外で録画したディスクでは、表示されない場合があります。

♠BDの場合は

1ページに6番組まで表示されます。

I USBハードディスクの場合

- 10番組まで表示されます。
- ・表示しているタイトルは、上下カーソルボタンで 選び、決定すると再生できます。タイトル名の左側 に表示される数字はリモコンの数字ボタンに対応 しています。対応している数字ボタンを押しても、 タイトルを選んで再生できます。

ページ数とタイトル数

操作のしかた

- ・赤ボタン:録画リスト(全画面)を表示します。
- 録画消去ボタン:選択しているタイトルを消去します。

◆ BDのみ

緑ボタン:プレイリストのあるディスクを挿入したときに、「オリジナル」と「プレイリスト」を切り換えます。

端 USBハードディスクのみ

・黄ボタン:通常録画と常連録画のリストを切り換えます。

・カウンター表示

・ディスクの情報、録画可能時間、タイトル番号、 チャプター番号、カウンターなどが表示されます。 (⇒109ページ)

- 録画リストに表示される全タイトル数は、BD の場合1~200番組、DVDの場合1~99 番組です。
- ・録画リストに表示されるタイトル名は、最大で 40 文字です。他機で録画したディスクなどで本機で表示できない記号や文字があったときは「* | 表示となります。
- 録画リスト表示中の左画面に地上アナログ、 外部入力が表示されているときは、サムネイル(小画面)に映像は表示されません。
- 録画リスト表示中の左画面では、データ放送 は表示されません。

本体のボタンで録画リストを操作する場合は

- ・録画リスト表示中は、本体のボタンでも操作できます。(⇒24ページ)
- 本機の状態によっては、録画リストが表示されない場合や、自動的に終了する場合があります。

使用制限のあるディスクを入れたときは

 他機で使用制限をかけた BD をセットすると、右 のような画面になります。
 一へ 10 の数字ボタンで暗証番号を入力してください。



・ 暗証番号を3回まちがえると、ディスクが排出されます。ディスクを挿入してから、正しい暗証番号を入力してください。

便利な使いかた

パソコンをつなぐ ビデオ・オーディオ・

録画した番組をホーム メニューから再生する

ホームメニューからも、録画した番組を 選んで再生できます。

再生の準備をする

▼ ホームメニューの画面例

番組表予約

・ 本機の電源を入れます。

ホームメニューを表示して、 「チャンネル」を選ぶ

、 選びかたは、**32** \sim **36** ページをご覧ください。

〒 チャンネル

★ホーム











で選ぶ

「BD」「USB-HDD」「常連録 画」のいずれかを選ぶ



: BD

: USB-HDD

(USB ハードディスク)

論: 常連録画



再生したい番組を選ぶ



決定 を押す

• 1ページに8タイトルまで表示され ます。9タイトル以上あるときは、 た押すと次ページ、 №を押すと 前ページの一覧が表示されます。

選んだ番組の再生が始まります。

再生を止めるときは、を押します。

手順4で、1 ~ 8 のボタンを押して も選べます。

録画中の番組を再生する (追いかけ再生) 高USB のみ

- USB ハードディスクに録画中の番組を再 生することができます。
- 一発録画、予約録画に対応しています。

再生 • •

録画中に、再生ボタンを押す

を押す





で選び

を押す

「録画番組(○○ ○○○ch) を追いかけ再生する を選ぶ

録画番組(○○○○○ ch) を追いかけ再生する ファミリンク機器(USB-HDD〇)を再生する

- 緑色の再生マークが出ます。
- 追いかけ再生中にまたはを押 すたびに、次のように早戻し/早送 り再生ができます。

(約1.5倍速) → (約10倍速)-(早戻し中は早見・早聞き視聴ができません。) 【約100倍速)← 🕻 (約30倍速) ←

• 最後に視聴したチャンネルの場面に 戻るにはいを押します。

▶ 重 要 ♠ ┈┈┈┈┈

- 追いかけ再生が開始するまで、多少時間がか かることがあります。
- 番組によっては追いかけ再生ができない場合 があります。

次のようなときは、追いかけ再生ができません

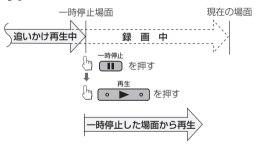
- USB ハードディスクの残量が少ないとき
- BD へ録画中の番組

◇おしらせ◇

- 追いかけ再生中に録画禁止の映像になったと きや録画が6時間以上続いたときは、追いか け再生用の録画が停止します。続きの映像を 見るときは、・・・を押してください。
- 追いかけ再生中に早送りをしたとき、現在放 送されている場面(録画中の画面)の手前に なると追いかけ再生が解除され、最後に視聴 したチャンネルの画面に戻ります。戻るタイ ミングは、早送りのスピードや録画画質によ り異なります。
- 早見・早聞き視聴をしたとき、録画した番組 によっては、映像がスムーズに再生されなかっ たり、映像と音声が合わなかったりする場合 があります。

追いかけ再生中に一時停止した場合

• 現在放送中の場面を追いかけながら見られま



番組の途中にチャプターマークがある場合で も、最初から見られます。



★ホーム

USB ハードディスクに 録画しながら他のタイトルを 再生する(同時録画再生)

• 緑画をしながらすでに緑画されている別 のタイトルの再生を行うことができます。



• BD 録画中は、BD、USB ハードディスクと もに再生できません。

◇おしらせ◇

• 同時録画再生を行っているとき、録画の状態 によっては再生に影響が出る場合があります が、録画は正常に行われます。

録画中に、BD/DVD/CD を再生す るには

ディスクを插入する

録画リスト

を押す

再生したい番組を選ぶ

録画リストを表示する

でする。を押します。

• 同時録画再生中に放送視聴(録画中) の画面に戻すには、 を押して再 生を止めます。

DVDビデオソフト、CDの場合

録画中に、USB ハードディスクの 他のタイトルを再生するには

▼ ホームメニューの画面例

ホームメニューを表示して、 「チャンネル |を選ぶ

 \bigcap 選びかたは、**32** \sim **36** ページをご覧ください。 \bigcap

チャンネル







を押す

決定

で選ぶ

「USB-HDD または 「常連録画 |を選ぶ

- USB-HDD 録画で録画した番組は、 「USB-HDD」にあります。
- ・ 常連録画で録画された番組は、 「常連録画」にあります。

USB-HDD を選んだときの画面例



常連録画を選んだときの画面例



・ 1ページに8タイトルまで表示され ます。9タイトル以上あるときは、

黄または☆を押すとページを切り



で選び

決定

を押す

• 選んだ番組の再生が始まります。

換えて表示できます。

再生したい番組を選ぶ

• 同時録画再生中に放送視聴(録画中) の画面に戻すには、響を押して再 牛を止めます。

で選び



を押す

他のレコーダーなどで録画した BD・DVD を再生する

- BDやVRフォーマットで記録されているDVDは、「録画リスト」から録画した 番組を選んで再生します。
- ファイナライズされたディスクであれば 他機で録画した DVD ディスクも再生で きます。(ファイナライズされていない DVD ディスクは再生できません。)

ファイナライズとは

- 録画した DVD ディスクを他機でも再生できるようにする操作です。(本機にはファイナライズを行う機能はありません。録画した機器でファイナライズを行ってください。)
- ビデオフォーマットの DVD ディスク(ファイナライズ済)の場合は、タイトルメニューが表示されます。タイトルメニューは録画した機器により異なります。

◇おしらせ◇

ファイナライズされた DVD ディスクの再生について

- DVD-R DL (2層) ディスクは、再生できない場合があります。
- デジタル放送を録画した DVD ディスクを再生したとき、つぎの操作はできません。
 - ・ 番組情報は表示できません。
 - 連動データは表示できません。
 - 字幕は表示できません。
- ファイナライズされたディスクは、タイトル メニューなどの画面がそれぞれ異なりますが、 再生できます。

再生できるディスクについて

· ⇒ **358** ページをご覧ください。

再生できないディスクについて

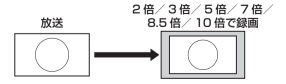
· ⇒ **360** ページをご覧ください。

録画した連動データ放送の再生について

→ 154 ページをご覧ください。

再生時の映像について

・2倍/3倍/5倍/7倍/8.5倍/10倍で録画した番組を再生したときは、再生映像が放送視聴時と違って見える場合があります。



このような場合は画面サイズを調整してください。(⇒ **72** ページ)

市販のディスクを再生する

市販の BD ビデオや DVD ビデオを再生する

映画などを収録した市販のBD ビデオや DVD ビデオディスクを再生します。





◇おしらせ◇

・ 市販の BD ビデオや DVD ビデオを再生するときは、 ディスクの取扱説明書や画面の指示に従って操作し てください。

(画質切換)

- 海外テレビ番組の DVD ビデオなどで、吹き替えの音源がない部分がオリジナル音源(外国語)になり日本語と交互に切り換わる場合があります。
- 市販のBD ビデオの再生中、ディスクによっては自動で一時停止になるものもあります。一時停止ボタンを押すと、一時停止を解除できます。
- BD ビデオ再生時の操作で、動作が遅くなったり正常に再生しなくなることがあります。

このようなときは、ホームメニューから「設定」ー「 ✔ (視聴準備)」ー「個人情報初期化」ー「BD ビデオ初期化」で、BD ビデオの初期化を行います。

設定項目	設定内容
する	本機に記録されたBDビデオ用データをすべて消去し、初期状態にします。
しない	BD ビデオ用データを初期化せず残 します。

• 「BD ビデオ初期化」を実行すると、BD ビデオで個別に設定したブックマークや、ゲームのスコアなどが消去されます。

ずィスクを挿入する (⇒30ページ)

- 挿入すると「ディスク読み込み中」と表示されます。読み込み後、自動的に再生が始まるディスクもあります。
- 挿入すると自動的にメニュー画面が 表示されるディスクもあります。画 面の指示にしたがって操作してくだ さい。
- DVD ビデオの場合視聴制限がかけられている場合があります。(⇒下記)

2

を押す

再生を止める

つづき再生については⇒150ページ

視聴制限がかけられている場合は

- BD ビデオの場合も視聴制限のため再生できない場合があります。そのようなときは、再生を止めてから BD の視聴制限の設定を変更してください。
- ・ BDの視聴制限年齢については⇒158ページ
- DVD ビデオの場合、再生できるディスクでも、シーンによっては視聴制限がかけられている場合があります。

再生しようとしているシーンは視聴制限が 設定されています。 視聴制限レベルの一時変更を行いますか?

「はい」を選んだとき

暗証番号を入力すると、視聴制限のかかったシーンを再生できます。暗証番号を3回まちがえると再生できません。(まちがえたときは、視聴制限のかかったシーンを飛ばして再生する、再生を停止する、ディスクが排出される、などディスクによって動作が異なります。)

「いいえ」を選んだとき

視聴制限のかかったシーンを再生しません。 (視聴制限のかかったシーンを飛ばして再 生する、再生を停止する、ディスクが排出 される、などディスクによって動作が異な ります。)

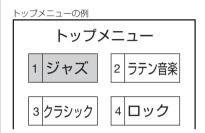
トップメニューを表示させるには

(トップメニューがある場合)

- ・市販のBDビデオやDVDビデオディス クには、「トップメニュー」が記録されて いるものがあります。
- ディスクによってはトップメニューを「タ イトル」と呼んでいるものもあります。



再牛中にトップメニューを 表示する



• 画面の指示にしたがって操作してく ださい。

ディスクメニューを表示させるには

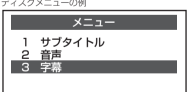
(ディスクメニューがある場合)

- ・市販のBDビデオやDVDビデオディス クには、「ディスクメニュー」が記録され ているものがあります。
- ディスクにメニューが記録されている場 合は、再生したいタイトルや字幕設定を 選べることがあります。



再牛中にディスクメニュー を表示する

ディスクメニューの例



・ 画面の指示にしたがって字幕や音声 を選ぶなどの操作をしてください。

ポップアップメニューを表示させる には

• BD ビデオには、再生を止めることなく いろいろな操作ができる「ポップアップ メニュー」があります。

再牛中にポップアップメ ニューを表示する



項目を選ぶ





ポップアップメニューの例



• ディスクによって表示される内容が 異なります。ポップアップメニュー の見かたや操作のしかたについては、 ディスクに付属の取扱説明書をご覧 ください。

を押す

操作が終わったら、ポップ アップメニューを消す

・ ポップアップメニューが自動的に消 えるディスクもあります。

◇おしらせ◇ ┈┈┈

「テレビ+インターネット」 または 「2 画面+インターネット」 のときに、BD ビデオや DVD ビデオディ スクのトップメニュー/ディスクメニューの操作をしたいときは

- ・リモコンの◯ を押します。「○○画面の操作」*を選び、決定ボタンを押します。「する」を選び、決 定ボタンを押すと、トップメニュー/ディスクメニューの操作ができるようになります。(「する」を 選ぶと、インターネットの操作はできません。)
 - ※ ○○には、再生しているディスクの種類が表示されます。

BONUS VIEW[™] 対応の BD ビデオを見る

• BD ビデオには BONUS VIEW[™](ボーナスビュー)という新しい再生機能に対応したものがあります。

BONUS VIEW™ (ボーナスビュー): 2 画面に対応した副映像、副音声や、字幕 が同時に楽しめます。本編再生中の画面 に小画面で表示されます。

BONUS VIEW[™] 対応の BD ビデオを楽しむ

■ BDビデオをセットする

- BD ビデオをセットすると、自動的 に再生が始まります。
- 自動的に再生が始まらないときは、 手動で再生を開始します。

ディスクの取扱説明書に従い、 BONUS VIEW(ボーナス ビュー)の操作をする

画面は一例です



主映像/音声

副映像/音声

- ディスクによっては、副映像/音声が自動的に再生されます。また、再生可能な領域が制限されることがあります。
- 再生方法はディスクによって異なります。
- 詳しい使い方については、ディスク の説明書をご覧ください。

音楽用 CD を再生する

市販の音楽用 CD を再生できます。



◇おしらせ◇

タイトル一覧が表示されないときは

- ● を押して直接再生することもできます。
- 意を押すと視聴メニューに切り換わります。 カーソルボタンで曲を選び、決定ボタンを押 して再生できます。

再生する

再生するCDを挿入する (⇒30ページ)

- タイトル一覧が表示され、再生が始 まります。
- ・ タイトル一覧は、1ページに6タイ トル(曲)まで表示されます。
- タイトルがフつ以上あるときは、 (⑥)でページを切り換えることがで きます。
- ディスクが挿入されたまま放送や 外部入力を視聴していた場合は、 ● ● ・ を押すとタイトル一覧を表示 します。
- 再生を止めるときはを押すと、 それまで視聴していた放送または外 部入力に戻ります。

曲を選んで再生させるには

CDを挿入してタイトル一覧 を表示させる

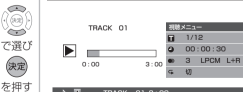


• 再生が始まります。



曲番号を選ぶ

選んだ曲が再生されます。





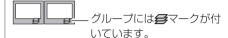
148

写真が記録された DVD-RW や CD-R/RW を再生する

写真が記録されたDVD-RW やCD-R/RWを挿入する

グループ化された写真一覧 を見る





・ 記録された情報量によっては、操作 可能になるまで多少時間(数十秒) がかかります。

グループ内の写真を見る









で選び

選んだ1枚の写真を拡大表示 する







を押す

画面表示された写真をスライド ショーで見る

- グループー覧画面や写真一覧画面で写真を カーソルボタンで選び、・・を押します。 選んだ写真からスライドショー再生が始まり ます。
- 一時停止するときは を押します。
- ・ トゥート・ ○
- 一を押すと写真再生が停止し、放送視聴画面 に戻ります。

スライドショーの表示間隔と リピートを設定する

- 写真一覧画面を表示中に ҈ (写真再生設定)を押す
- 「スライドショー速度」を選び、 決定する
- 「速め」「普通」「遅め」「ゆっくり」の 3 いずれかを選び、決定する
 - 上下カーソルボタンを押すたびに、 次のように変わります。



- 「リピート再生設定」を選び、決定する 4
- 「する」または「しない」を選び、 決定する
- 戻るボタンを押し、設定を終了する 6

本機で再生できるファイル形式について

- JPFG
 - 次のようなデータが保存された CD-R/-RW が 再生できます。
 - EXIF 情報を含んだ画像ファイル(「DCF」 準拠のファイル)
 - 画像サイズ: 最小縦 32×最小横 32~最大 縦 4320×最大横 7680 ピクセル
 - フォルダ数: 最大 256
 - ファイル数:1 フォルダ内最大256
 - ファイルサイズ:20MB以下
 - ・ フォルダ階層:8 階層まで
 - ※ JPEG 形式でもファイルによっては再生できな い場合があります。
 - ※ プログレッシブ JPEG は再生できません。
 - ※ MOTION JPEG は再生できません。

静止画を保存した CD-R/-RW ディスクの再生 について

- ・音楽や映画などと静止画(JPEG ファイル) が混在したディスクは、静止画(JPEG ファ イル)を再生できません。または、ディスク によってはまったく再生できません。
- マルチセッション・ディスクは再生すること ができません。
- お手持ちのコンピュータで作成や修正、コピー など、編集された静止画や、インターネット、 メールなどから取り込んだ静止画は、再生で きない場合があります。
- ファイル名やフォルダ名が半角英数字以外の ときは、そのファイルやフォルダは認識でき ません。

再生時の操作や設定

停止した場所から つづけて再生する/ はじめから再生する

BD ビデオ / DVD ビデオ / DVD (ビデオフォーマット) ディスクで、 職を押して途中で止めた場合

◆ つづきから再生するときは

再生する

つづきから再生できます。

再生 • を押す

◆ はじめから再生するときは もう一度、停止ボタンを押す



を押す

再生する

はじめから再生できます。

再生 • を押す

◇おしらせ◇

- ・電源プラグを抜いたり、ディスクを取り出し たりすると、つづき再生が働かなくなります。
- その他、本機ではディスクや再生状態によっ て、つづき再生が働かない場合や正常に働か ない場合があります。
- BONUS VIEW™などのBDJ (Java) に対 応した BD ビデオはつづき再生はできません。

緑画した番組 BD-RE/BD-R/DVD (VR フォーマット) ディスク、 USB ハードディスクで、半を押し て途中で止めた場合

▶ つづきから再生するときは

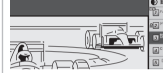
o ▶ o

を押す

再牛する

- つづきから再生できます。
- BD-RF などで録画リストが表示さ れた場合は、つづき再生したいタイ トルを選び、決定します。
- ▶ はじめから再生するときは 録画リストを表示する







録画リスト(全画面)を表示 する

> ・
>
> BD と USB ハードディスク の録画リストを切り換えられます。

再生したい番組を選び 機能メニューを表示する



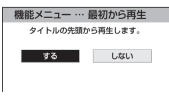
で選び を押す

> 「最初から再生」を選び、 「する」を選ぶ



決定 を押す

で選び



選んだタイトルがはじめから再生さ れます。

再生中に使えるボタン (再生時の便利な機能)

• 再生中に使えるいろいろな機能です。



早送り/早戻しするには(サーチ)

• 再牛中の映像を早送り/早戻しできます。



再生中に早送りまたは早戻 しをする

• 押すたびにサーチの速さが変わります。 録画した番組を再生しているとき

→ 🍪 (約10倍速) (約1.5倍速) -___________ - 早見・早聞き視聴ができます。 (早戻し中は早見・早聞き視聴ができません。) - 🏠 (約100倍速) ←---- 🥍 (約30倍速) ←

市販のBDビデオ、LPCM音声の BD-RE/-R は早見・早聞き視聴はで きません。

DVDを再生しているとき

→ 🎖 (約8倍速) · ▶ 🙀 (約1.5倍速) — ~~~~~ - 早見 · 早聞き視聴ができます。 (早戻し中は早見・早聞き視聴ができません。) - 🌄 (約100倍速) ←---- 🕍 (約32倍速) ←

音楽用 CD を再生しているとき

(約2倍速) → (約8倍速) -

- サーチを解除するときは、サーチ中 に ▶ を押します。サーチが解 除され、再生画面に戻ります。
- タイトル(録画した番組)をまたぐ 早送り/早戻しはできません。

タイトル(録画した番組)/ チャプター(章)の頭出しをするには (スキップ)

タイトル(録画した番組)/チャプター (章) を飛ばして頭出しができます。

× または ₽Ī

を押す

再生中に頭出しをする はじめに戻す

- * ***を押すと、次のタイトル/チャ プター(トラック)を頭出しします。
- ・ 本を押すと、いま見ているタイト ル/チャプター(トラック)の先頭 に戻ります。2回続けて押すと、前 のタイトル/チャプター(トラック) の先頭に戻ります。
- タイトルを頭出ししたときは、録画し た番組の古い順から頭出しされます。

少し先に飛ぶには(30秒送り)

- 約30秒先に送ることができます。連続 して押すと、さらに先へ送ることができ ます。
- コマーシャルを飛ばして見たいときなど に便利です。
- 1 回押すと約 30 秒先に飛びます。6 回 まで連続して押せます(約3分先)。

を押す

再生中に少し先に飛ぶ

少し前に戻すには(10秒戻し)

- 約 10 秒前に戻すことができます。 ちょっ と見のがしたところを見直すときなどに 便利です。
- 1回押すと約 10 秒前に戻ります。6回 まで連続して押せます(約1分前)。

を押す

再生中に少し前に戻す

コマ送りするには(コマ送り/コマ戻し再生)

コマ送り再生ができます。

x または を押し て離す

一時停止中に押して離す

- * を押して離すと、コマ送りします。
- ・ ※を押して離すと、コマ戻しします。
- コマ送り/コマ戻し再生を解除するときは、
 を押します。コマ送り/コマ戻し再生が解除され、再生画面に戻ります。
- DVD ディスクを再生する場合、VR フォーマットの DVD-RW/-R 以外 のディスクでは、映像がずれること があります。

一時停止するには

• 再生中の映像を一時停止できます。

一時停止します。

一時停止

再生中に一時停止する

を押す

- 一時停止を解除するときは、
 を押します。一時停止が解除され、
 再生画面に戻ります。
- * *** を押しても一時停止を解除できます。

スローモーションで見るには (スロー/逆スロー再生)

スローモーション再生ができます。

一時停止中に2 秒以上押し 続ける

- BDのタイトルは、約 1/16 倍速の スロー/逆スロー再生になります。
- DVD のタイトルは約 1/8 倍速のス ロー/逆スロー再生となります。
- スロー再生は、タイトルの最後になると解除されます。

逆スロー再生は、タイトルの先頭に なると解除されます。

- スロー/逆スロー再生を解除するときは、 を押します。スロー/逆スロー再生が解除され、再生画面に戻ります。
- タイトルをまたぐスロー/逆スロー 再生はできません。

◇おしらせ◇

ディスクによって操作が異なったり、操作が 禁止されている場合があります。ディスクの 取扱説明書もご覧ください。

> USB ハードディスクの場合は

- コマ送り/コマ戻し再生、スロー/逆スロー 再生はできません。
- 早送り/早戻し/一時停止しているときは、 AV ポジション以外の映像調整はできません。

以下のときは、「故障かな?と思ったら」 (⇒328ページ)をご覧ください。

- 早送り/早戻しがうまくいかないとき
- 一時停止/コマ送り再生がうまくいかないとき
- スロー再生がうまくいかないとき

デジタル放送を録画したディスクを再生する場合は

DVD ディスクの場合、データ放送や字幕は再生できません。

早送り/早戻しについて

早送り/早戻し中は、-字幕は再生されません。 BD-RE



早送り

- 早送り/早戻し中は、画面にカウンタが表示 されます。サーチを解除するとカウンタ表示 は消えます。
- ディスクや再生しているシーンによっては、 早送りをしたとき、本書に記載のスピードに ならない場合があります。
- 次ボタンで次のタイトルを頭出ししたときや 早送りボタンなどで最後まで再生したときは、 最後のシーンが数秒間一時停止状態になった 後、次のタイトルを再生します。

上記の数秒間の一時停止状態のときに、早戻 しボタンを押すと、そのシーンから早戻し再 生が行えます。

30 秒送り/ 10 秒戻しについて

30 秒送り / 10 秒戻しを行うと、リピート再生(⇒ 157 ページ)は解除されます。

一時停止/コマ送り再生について

- VR フォーマットの DVD-RW/-R 以外のディスクでコマ送り動作をしたときは映像がずれることがあります。
 - (BD ビデオや DVD ビデオでは、ディスクに よって一時停止/コマ送りの操作が禁止され ているものもあります。)
- BD ビデオの場合、コマ戻し再生はできません。

音楽用 CD は、スロー再生・コマ送りができません。

• BD ビデオの場合、逆スロー再生はできません。

BD/DVD 再生時の音声を 変更する

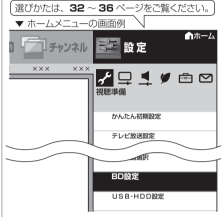
セリフが聞きづらいとき

ホームメニューを表示して、 「設定 |-「ナ(視聴準備) |-「BD設定 lを選ぶ

ホーム を押し



で選び 決定 を押す





で選び 決定

を押す





を押す





を押す

「BD/DVD再生設定」を選ぶ



「音声設定」を選ぶ



「音声レベル」を選ぶ



設定を選ぶ



で選び



	項目	内容
	切	記録されている音声をそのまま出力します。(音声出力の 強弱を調整しません。)
	標準	ドルビーデジタル音声を再生 したとき、ダイナミックレン ジを調整し、セリフの部分を 聞こえやすいように調整しま す。
	シフト*	「シフト」に設定するとより 効果が強くなります。(音声 が正常に聞こえないときは「

※設定する際は、音量を下げてくださ い。大きな音が出たり、スピーカー に過大な入力が入る場合がありま

切」にしてください。)

操作音や第二音声を聞きたいとき

- ・BD ビデオソフト再生時、操作音(イン タラクティブオーディオ) や第二音声(セ カンダリオーディオ)を加えて聞くこと ができます。
- セカンダリオーディオの設定は、デジタ ル音声の信号形式がビットストリームの ときのみ有効です。
- ・信号形式が PCM の場合は、設定に関係 なく常に操作音や第二音声を聞くことが できます。

左記の手順1~3を行う

「セカンダリオーディオ設定し - 「する」を選ぶ







再生中に 連動データ放送を見る/ 字幕や音声を切り換える

• 再生中に連動データ放送や、音声・字幕・ 映像の切り換えができます。



◇おしらせ◇

各機能の切り換えについて

- ・字幕、アングル、音声は、ディスクによっては、 ディスクメニューを使って選ぶ場合がありま す。ディスクの取扱説明書もご覧ください。
- ・字幕、アングル、音声は、視聴メニューから も選べます。(⇒ 157 ページ)

音声切換について

- 音声切換には、10 秒以上時間のかかる場合が あります。
- ・ 次のような場合は、二ヶ国語放送など二重音 声の番組でも、音声切換ができません。
 - ・ ビデオフォーマットの DVD-RW/-R ディスク
 - PCM 音声を記録した DVD-RW/-R ディスク
- DVD カラオケディスク(マルチカラオケ音声) は音声切換ができません。
- ・マルチ音声(ステレオ二重音声)番組は、録画画質を「7倍」「8.5倍」「10倍」にした場合、「マルチ音声設定」で設定した音声のみ記録されます。

再生中に連動データ放送を見るには

データ連動 **d**

を押す

連動データ放送を含む番組の 再生中に、記録されている連動 データ放送の画面を表示する

・連動データ放送画面の基本操作については、⇒40ページをご覧ください。

連動データ放送の録画について

• 再生中の連動データ放送は、一部利用できない機能があります。

● BD の場合は

 録画画質が「5倍」「7倍」「8.5倍」「10倍」 の場合、連動データ放送は録画されていません。

音声を切り換えるには

金が扱うである。

主・副音声のあるタイトルの再生中に、音声を切り換える

押すたびに音声が切り換わります。



押すたびに次のように切り換わります。

ニヶ国語(二重音声)放送が録画 されている場合:

• 「主」、「副」、または「主 副」表示となります。

「ステレオ放送」「モノラル放送」 を録画した場合:

• 「ステレオ」表示となります。(音声切換はできません。)

BD ビデオ/ DVD ビデオ:

- ・ 現在再生されている音声番号が表示されます。
- ・ 音声の表示は、約3秒後に消えます。

字墓を切り換えるには

● BD の場合は

字幕 を押す

字幕のあるタイトルの再生 中に、字幕を切り換える

・ 押すたびに字幕が切り換わります。

字幕表示の例▼ BD-RE \blacktriangleright 再牛 地上D **9** 00:00:07/00:00:28 ●)) 音吉 AAC ステレオ 肿像 日本語 入 お知らせがあります

◇おしらせ◇

字幕が「入」に切り換わったとき、「字幕表示」 の設定(⇒61ページ)に関係なく、常に字 幕オンスクリーン表示となります。

🔚 USB ハードディスクの場合は

- デジタル放送と同じ操作になります。
- 60~61ページの手順1~3で表示のしかたを設 定してください。

映像やアングルを切り換えるには



で選び

決定

を押す

複数の映像やアングルの あるタイトルの再生中に、 ホームメニューを表示して、 「ツール」ー「映像切換」 を選ぶ

・選ぶたびに映像が切り換わります。



≌∔アングルマーク

表示したアングルマークは、 を押すと消え ます。

BD の場合のみ

アングルマークを表示したいときの設定

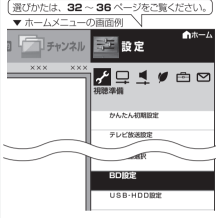
複数のアングルが記録されているシーンで 画面右下にアングルマーク■を表示させる ように設定することができます。

ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「 ≁ (視聴準備) |-「BD設定」を選ぶ













を押す

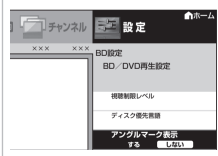


で選ぶ

「BD/DVD再生設定」を選ぶ



「アングルマーク表示」を 選ぶ



「する」または「しない」を

選ぶ







再生中に設定をする (視聴メニュー)

再生しながら、再生情報を確認したり、 タイトル(録画した番組)の頭出し、リピー ト再生が行えます。



- ・BD ビデオや DVD ビデオの再生中に視聴メニュー画面を表示すると、BD ビデオや DVD ビデオ側の操作ができない場合があります。このような場合は視聴メニュー画面を消してください。
- アングルや字幕などの表示が「--」と表示 される場合は、そのディスクに選択できるア ングルや字幕が記録されていません。

【 「ツール」−「ディスク視聴メ ニュー」を選ぶ

ッ-ル ○ を押し



で選び



) を押す

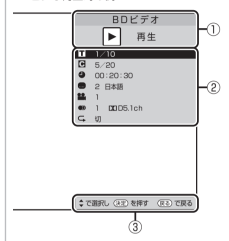
で選び

(決定)

を押す

設定項目を選ぶ

BDビデオ再生時の例



- ①再生状態表示 動作状態やディスクの種類
- ②設定項目 (⇒次ページ)
- ③操作ガイド表示

3

う 設定する(⇒**次**ページ)



で選び



4

戻る を押す 設定を終了する

画面表示と各設定項目について



再生しているディスクによって選択できる項 日は異なります。

□ ■ タイトル (トラック) 選択

• 再生中のタイトル番号 (CD の再生中はトラッ ク番号)が表示されます。番号を選択してタ イトル (トラック) の頭出しができます。

② 6 チャプター再生表示

- 再生中のチャプター番号が表示されます。 番号を選択してチャプターの 頭出しができます。
- 音楽用 CD はチャプターがありません。

③ ▲ 再生経過時間表示

- ディスクのはじめから現在までの経過時間が 表示されます。時間を指定して頭出しができ
- BD ビデオの場合、ディスクによっては再生経 過時間を表示できないものもあります。

4 字幕言語再生表示

• 現在選ばれている字幕の種類が表示されます。 他の言語でも字幕が収録されている場合は、 お好みの言語に切り換えられます。

⑤ ■ アングル番号/映像再生表示

- ・現在選ばれているアングルの番号が表示され ます。
- 「アングルマーク表示」(⇒ 155 ページ)設定 により、複数のアングルが記録されているシー ンで画面右下にアングルマーク量を表示させ るように設定することができます。

6 ● 再生 (視聴) 音声表示

• 現在選ばれている音声の種類が表示されます。

77 📞 リピート再生

• 再生中のタイトル (チャプター) をくり返し 再生したり、部分的にくり返し再生すること ができます。(**⇒右記**)

タイトル(録画した番組)またはチャプ ターをくり返し再生する(リピート再生)

・視聴メニューで、選んだタイトル(録画 した番組) やチャプター(章) をくり返 し再生できます。

再生 ○

くり返したいタイトル (トラック)またはチャプター を選んで再生する

を押す

再生中に「ディスク視聴メ ニュー を選ぶ



ツール





を押す

「【」を選ぶ





を押す

「チャプターリピート」または 「タイトルリピート |を選ぶ





を押す

決定

G タイトルリピート

チャプターリピート 再生中のチャプターを くり返し再生 タイトルリピート

再牛中のタイトルを くり返し再生 切(リピート再生を解除)

BDビデオ

| 再生

5/20 00:20:30

- リピート再生を開始します。
- 音楽 CD の場合は、「再生中のディ スク」または「再生中のトラック」 を選びます。
- ・選択画面に戻るには戻るボタンを押 します。

◇おしらせ◇

- ディスクによってはリピート再生が禁止され ているものもあります。
- ・30 秒送り/10 秒戻し (⇒ **151** ページ) を 行うと、リピート再生は解除されます。

BD / DVD の視聴制限 レベルを設定する

• ディスクの内容により、視聴制限を設定 できます。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「≁(視聴準備)」-「BD設定 lを選ぶ

ホーム を押し 決定

で選び 決定

を押す



で選び

決定

を押す

で選び 決定

を押す

1

10,0 で入力

で選び

決定

を押す

「BD/DVD再生設定 |を選ぶ



「視聴制限レベル」を選ぶ



暗証番号を入力する

・ 「暗証番号設定 | (⇒ **94** ページ) で 設定した数字を入力します。暗証番 号の設定が済んでいない場合は、暗 証番号を設定してください。

「変更する」を選ぶ

• 工場出荷時の設定に戻したいときは、 「初期化する」を選び、「する」を選 びます。

DVD ビデオの視聴制限レベ ルを選ぶ



決定

を押す

視聴制限を設定しない場合は「切し を選びます。

乳壳压口 乳壳毒素

設延垻日	設定内谷
1	子供向けディスクを再生できます。成人指定ディスクと一般向けディスク(R指定含む)は再生できません。
2~3	一般向けディスク(R 指定を除く)と子供向けディスクを再生できます。成人指定ディスクと一般向け制限付き(R)指定ディスクは再生できません。
4~7	一般向けディスク(R 指定を含む)と子供向けディスクを再生できます。成人指定ディスクは再生できません。
8	すべてのディスクを制限無 しで再生できます。
切	視聴制限を「切」にします。

「次へ」で決定する

を押す

①BD ビデオの視聴を制限す る年齢を入力するか、 「無制限」を選ぶ



* 1 · >

10/0 で入力

設定項目	設定内容
無制限	年齢制限をしま せん。
O 歳を制限	0歳~99歳の間で年齢制限を します。
1.00 0 1 1 - 1.01.01	



②「次へ」で決定する

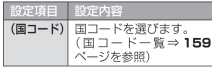
①BD/DVD ビデオの国コー ドを選ぶ



で選び



決定





②「完了」で決定する

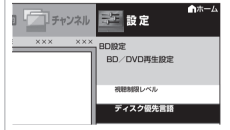
決定 を押す

ディスク優先言語を 設定する

ディスクを再生するときの優先言語(画 面に表示するメニューや音声の言語)を 選択できます。

前ページの手順1~2を行う

「ディスク優先言語 |を選ぶ



で選び 決定

を押す

で選び

決定

を押す

「変更する |を選ぶ

• 工場出荷時の設定に戻したいときは、 「初期化する」を選び、「する」を選 びます。

①字幕の言語を選ぶか、 字幕の言語を言語コード から選ぶ



で選び 決定

を押す

音声言語を設定してください。 (ディスク再生するときに優先します) スウェーデン語 オランダ語 並語 フランス語 ドイツ語 イタリア語 スペイン語 または、言語コードから選択します。 AA ►

決定 を押す ②「次へ」で決定する

同様に音声言語を選んで決 定する

同様にメニュー言語を選ん で決定する

◇おしらせ◇

画面に表示されるメニューや音声の言語は、 ディスクによって異なります。上記の設定を 行っても、ディスクによっては自動的に言語 が切り換わったり、字幕の表示/非表示や言 語の切り換えを禁止している場合があります。 また、ディスクメニューを使って選ぶ場合が あります。

国コードの 言語コードの -覧表 一覧表

アメリカ カナダ 日本 ドイツ フランス イギリス イタリア スペイン スイス スウェーデン オランダ ノルウェー デンマーク フィンランド ベルギー 香港 シンガポール タイ マレーシア インドネシア 台湾 フィリピン オーストラリア ロシア 中国

アファル語 FY フリジア語 AB アブバジア語 AF アフリカーンス語 GA アイルランド語 GD スコットランドゲール語 AM アムハラ語 G L ガルシア語 G N グアラニ語 AR アラビア語 AS アッサム語 AY アイマラ語 GU グジャラ HA ハウサ語 A Z アゼルバイジャン語 H I ヒンディ語 BA バジキール語 HR クロアチア語 B E ベラルーシ語 B G ブルガリア語 HU ハンガリー語 アルメニア語 B H ビハーリー語 B I ビスラマ語 IA 国際語 IE 国際語 BNベンガル語、バングラ語 IK イヌピック語 BO チベット語 IN インドネシア語 BR ブルトン語 IS アイスランド語 C A カタロニア語 C O コルシカ語 IT イタリア語 IW ヘブライ語 CS チェコ語 JA 日本語 CY ウェールズ語 DA デンマーク語 DE ドイツ語 DZ ブータン語 JI イディッシュ語 JW ジャワ語 KA グルジア語 KK カザフ語 KL グリーンランド語 EL ギリシャ語 EN 英語 KM カンボジア語 E O エスペラント語 E S スペイン語 E T エストニア語 E U バスク語 KN カンナダ語 KO 韓国語 KS カシミー ール語 KU クルド語 F A ペルシャ語 F I フィンランド語 F J フィジー語 キルギス語 L A ラテン語 L N リンガラ語 F O フェロー語 ラオス語

LO

リトアニア語

. 0 . _ _ ... FR フランス語

LV ラトビア語、レット語 SL スロベニア語 MG マダガスカル語 SM サモア語 M I マオリ語 MK マケドニア語 ML マラヤーラム語 SN ショナ語 SO ソマリ語 SQ アルバニア語 MN モンゴル語 SR セルビア語 MO モルダビア語 SS シスワティ語 ST セストゥ語 SU スンダ語 SV スウェーデン語 MR マラータ語 MS マレー語 MT マルタ語 SW スワヒリ語 MY ミャンマ NA ナウル語 TA タミール語 NE ネパール語 NL オランダ語 TE テルグ語 TG タジク語 NO ノルウエー語 OC プロバンス語 TH タイ語 ティグリニ OM アファン語(オロモ語) OR オリヤー語 TK トゥルクメン語 TL タガログ語 TN セツワナ語 PA パンジャブ語 PL ポーランド語 TO トンガ語 TR トルコ語 PS パシュト一語 PT ポルトガル語 TS ツォンガ語 TT タタール語 QU ケチュア語 RM ラエティ=ロマン語 TW トウィ語 RM フエッィ・ L RN キルンディ語 RO ルーマニア語 UK ウクライナ語 UR ウルドゥ語 UZ ウズベク語 VI ベトナム語 RU ロシア語 RW キニャルワンダ語 SA サンスクリット語 VO ボラピュク語 WO ウォロフ語 SD シンド語 XH コーサ語 SG サンゴ語

Υ Ω ヨルバ語

ZU ズール語

ZH 中国語

SH セルビアクロアチア語

S I シンハラ語

SK スロバキア語

録画した番組を整理する

録画リスト(全画面) について

録画リストを表示しているときに一を押 すと、録画リスト(全画面)が表示され ます。この画面で録画した番組を整理で きます。

▼録画リスト(全画面)の画面例



録画リスト(全画面)でできること

- 録画リスト(全画面)で一を押すと機能 メニューが表示されます。
- 機能メニューから次のことができます。

	₽BD	USB
最初から再生 (150 ページ)	0	0
録画した番組の消去 (166ページ)	0	0
録画した番組の タイトル名の変更 (161 ページ)	0	0
録画リストの並べ換え (⇒ 右記)	0	0
録画した番組の保護 (163ページ)	0	0
録画した番組の 繰り返し予約 (162ページ)	0	0
常連番組から USB ハードディスクへの移動 (1 65 ページ)	×	0
ダビング (168 ページ)	USB ハード BD にダビン	

録画リストの一覧表示の 並びかたを変える

録画リストを表示する

トップメニュー 録画リスト を押す

を押す

録画リスト(全画面)を表示 する

- 表示している録画リストの並びかた を変更できます。
- ・ USB ハードディスクと常連録画の 並びかたは共通です。一方を変更す ると、もう一方の並びかたも変わり ます。
- の BD と USB ハードディスク の録画リストを切り換えられます。

機能メニューを表示する

を押す



で選び 決定

を押す

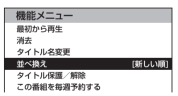


で選び



を押す

「並べ換え」を選ぶ



並べ換える順番を選ぶ

ソフトウェアキーボードを

「変更して終了」を選ぶ

機能メニュー … タイトル名変更

このタイトル名に変更しますか?

世界一長いクイズSHOW

前の画面に戻る

変更して終了

変更しないで終了

タイトル名が変更されます。

を押します。

・ 操作を終了する場合は、終了ボタン

(決定)

で選び

決定

を押す

使ってタイトル名を変更する ソフトウェアキーボード(⇒96ページ) を使って、タイトルを変更します。

録画した番組の名前を 変更する

録画リストを表示する



を押す

で選び 赤 を押す

で選び

決定 を押す

で選び 決定

を押す

録画リスト(全画面)を表示 する

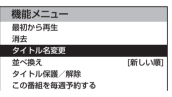
・ 屬網で BD と USB ハードディスク の録画リストを切り換えられます。

タイトル名を変更したい タイトルを選び、 機能メニューを表示する



「する」を選ぶ

「タイトル名変更 |を選ぶ



便利な使いかた テレビを見る/

毎生 ジビング・ファミリンク

パソコンをつなぐ ビデオ・オーディオ・

エラーメッセージ

(仕様や索引)

録画した番組を次回も 録画予約したいときは (また見たい予約)



録画リストを表示する

トップメニュー 録画リスト を押す

録画リスト(全画面)を表示 する

の BD と USB ハードディスク の録画リストを切り換えられます。

を押す

毎週予約したいタイトルを 選ぶ



機能メニューを表示する

を押す

「この番組を毎週予約する」 を選ぶ



で選び 決定 を押す

機能メニュー 最初から再生 タイトル名変更 並べ換え [新しい順] タイトル保護/解除 この番組を毎週予約する

「確認」で決定する 手順3で選択したタイトルと同じ録



を押す

スク)への予約となります。 ・録画先を変更したい場合は、番組表 の予約リストから予約を変更してく ださい。 $(\Rightarrow 135 ^\circ - i)$

画先(BDまたはUSBハードディ

録画予約した内容を取り消し・変更したいときは · ⇒ **135** ページをご覧ください。

録画した番組を 消さない設定をする

タイトルを 1 つ選んで保護/ する

間違って消さないよう、タイトルごとに 保護します。

録画リストを表示する



録画リスト(全画面)を表示 する 赤 の録画リストを切り換えられます。

保護したいタイトルを選ぶ

を押す

で選ぶ

機能メニューを表示し、 「タイトル保護/解除」を選ぶ

[新しい順]



で選び

決定

を押す

「1タイトル保護/解除」 を選ぶ

機能メニュー 最初から再生

タイトル名変更

タイトル保護/解除

この番組を毎週予約する

消去

並べ換え



で選び



機能メニュー … 保護/解除 タイトルを保護/解除します。 1タイトル保護/解除 選択タイトル保護/解除 全タイトル保護/解除



で選び 決定

を押す

「保護する |を選ぶ

タイトル保護を設定したタイトルに は、録画リストを表示させたとき保 護マーク「囁」が付きます。

保護する

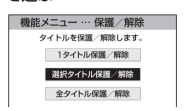
保護解除

保護設定したタイトルを消去したい ときは、「保護解除」を選んでくだ さい。

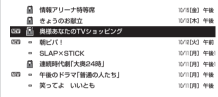
複数のタイトルを選んで保護/ 解除する

┫ 前ページの手順1~2を行う

機能メニューを表示し、「タイトル保護/解除」ー 「選択タイトル保護/解除」 を選ぶ



保護/解除したいタイトル を選ぶ



- 保護したいタイトルに、鍵マークを付けます。
- ・ 最大 20 タイトルまで選べます。
- 保護するタイトルには鍵マークが付きます。もう一度選ぶと鍵マークが外れます。

選んだタイトルを確定する

- 鍵マークが付いたタイトルが保護されます。
- 鍵マークのない(外した)タイトル は保護されません。

	情報アリーナ特等席	10/15[金]	午後
	きょうのお献立	10/13[木]	午後
NEW	奥様あなたのTVショッピング		
NEW	朝ビバ!	10/12[火]	午前
	SLAP×STICK	10/11[月]	午後
	連続時代劇「大奥24時」	10/11[月]	午後
NEW	午後のドラマ「普通の人たち」	10/11[月]	午後
	笑ってよ いいとも	10/11[月]	午後

操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。

タイトルを全て保護/解除する

┫ 前ページの手順1~2を行う

を押し 機能メニューを表示し、「タイトル保護/解除」ー「全タイトル保護/解除」を選ぶ

で選び

決定

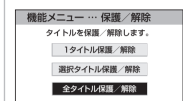
を押す

で選び

決定

を押す

決定)



「保護する」または「保護解 除」を選ぶ



- すべてのタイトルが保護または保護 解除されます。
- 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。



で選び決定

を押す

快定

で選び決定

を押す



常連録画機能で録画した 番組を移動する 💼 USB のみ

タイトルを 1 つ選んで移動する

録画リスト(全画面)を表示 する

· ⇒ 160 ページ

戻る

を押し

快定

で選び

決定 を押す

で選ぶ

を押す

(決定)

(V)

で選び

決定 を押す

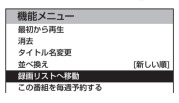
「常連録画」フォルダを選ぶ



移動したいタイトルを選ぶ

機能メニューを表示する

「録画リストへ移動」を選ぶ



[] タイトル移動 | を選ぶ 機能メニュー … 録画リストへ移動

1タイトル移動

選択タイトル移動

全タイトル移動



- 決定
- を押す
- ・ 選んだタイトルが録画リストへ移動
- ・ 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。

常連録画フォルダ内のタイトルを 全て録画リストへ移動する

- 「タイトルを 1 つ選んで移動する」の手 順1~2と手順4~5を行います。
- ト下カーソルボタンで「全タイトル移動」 を選んで決定します。

常連録画フォルダ内のタイトルを 複数選んで録画リストへ移動する

- 「タイトルを 1 つ選んで移動する | の手 順 1~2と手順 4~5を行います。
- 上下カーソルボタンで「選択タイトル移 動しを選んで決定します。
- 上下左右カーソルボタンで移動したいタ イトルを選んで決定します。選んだタイ トルにはチェックマークが付きます。
- 赤ボタンを押して、確定します。

録画した番組を消去する

すでに見て不要なタイトル(録画した番組)を録画リスト(全画面)から消去できます。

 BD-RE / BD-R / USB ハードディスク以外 のディスクは消去できません。

◇おしらせ◇

- 消去したタイトルは復活できません。
- BD-R ディスクはタイトルを消去しても残量 は増えません。
- チャプターの消去はできません。







タイトルを 1 つ選んで消去する

■ 録画リストを表示する

トップメニュー (難リスト)
を押す

2

を押す

で選ぶ

赤

を押し

快定

で選び

決定

を押す

録画リスト(全画面)を表示 する

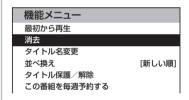
• IIII で BD と USB ハードディスク の録画リストを切り換えられます。

消去したいタイトルを選ぶ・消去したいタイトルに「単しマー

・消去したいタイトルに「¶」マークがついている場合は、先に「保護解除」(⇒175ページ)を行ってください。



機能メニューを表示し、 「消去」を選ぶ



「1タイトル消去」を選ぶ

タイトルを消去します。

1タイトル消去 選択タイトル消去

全タイトル消去

機能メニュー … 消去

5





を押す

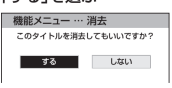
6





を押す

「する」を選ぶ



- 選んだタイトルが消去されます。
- 消去中は、電源を切らないでください。
- 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。

タイトルを全て消去する

前ページの手順1~2を行う

機能メニューを表示し、 「消去」ー「選択タイトル消去」 を選ぶ



消去したいタイトルを選ぶ



- ・ 最大 20 タイトルまで選べます。
- 選んだタイトルにはごみ箱マークが 付きます。もう一度選ぶとごみ箱が 消えます。

選んだタイトルを確定する



を押し

(決定)

(S) で選び

決定

を押す

で選び

決定

を押す





決定

を押す

「する」を選ぶ

- ごみ箱マークを付けたタイトルが消 去されます。
- 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。

前ページの手順1~2を行う

機能メニューを表示し、 「消去」-「全タイトル消去」を 選ぶ



「する」を選ぶ

を押す

で選び

決定

を押す

10/16[+1

- すべてのタイトルが消去されます。 (保護されたタイトルは残ります。)
- 消去中は、電源を切らないでくださ い。
- 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。

リモコンの録画消去ボタンで タイトルを消去する

- リモコンの録画消去ボタンで、以下のタ イトルが消去できます。
 - 録画リストで選択中のタイトル
 - ホームメニューの「チャンネル」の「BD」、 「USB-HDD」、「常連録画」で選択中のタ イトル
 - 再生中のタイトル
- 録画消去ボタンを押したあと、(⑥)で「す る」を選び決定します。

◇おしらせ◇

USB-HDDの再生中に、ホームメニューの 「チャンネル」 - 「常連録画」または「USB-HDD」でタイトルを選んで録画消去ボタンを 押したときの消去対象は、再生中のタイトル ではなく、選択中のタイトルになります。

USB ハードディスクから BD へ ダビングする

 USB ハードディスクに録画した番組を BD(ブルーレイディスク)に記録して残しておく ことができます。

◆ 重 要 ◆

- あなたが本機で録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断では使用できません。
- 本機以外で録画した番組はダビングできません。

ダビング用に購入する ディスクについて

- ダビングには、⇒102ページに記載のBD-RE、BD-R ディスクをお使いください。
- BDへのダビング可能時間は、⇒106ページ に記載の BD-RE、BD-R ディスクの録画 時間をご覧ください。

ダビングにかかる時間の 目安

ダビングする番組の録画時間より数分長 くなります。

ダビングと移動(ムーブ) について

移動(ムーブ)について

- 「1回だけ録画可能」の番組を USB ハードディスクから BD ヘダビングしたとき、 USB ハードディスクのタイトルは BD への移動 (ムーブ) となり、USB ハードディスクからは消去されます。
- 「ダビング 10」の番組を 10 回目にダビングしたときも移動 (ムーブ) になります。

USBハードディスク



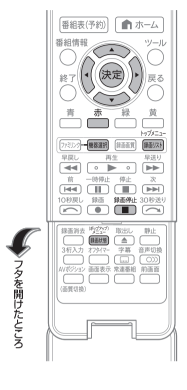
「ダビング 10」番組の、ダビングと 移動(ムーブ)について

- 「ダビング 10」の番組のダビングを途中で停止すると、停止したところまで BD にダビングされ、ダビング回数が 1 回減ります。
- 移動(ムーブ)の途中で停止した場合は、 BDに移動されず、USBハードディスク に録画した番組が残ります。
- 「ダビング 10」番組は、BD へ 10回までダビングが可能です。ただし、10回目は移動(ムーブ)となり、USB ハードディスクから番組が消去されます。
- すべてのデジタル放送が「ダビング 10」 に対応しているわけではありません。

ダビングの制限事項

- ダビング中は録画/再生できません。
- BD、DVD、CDの再生中は、ダビング ができません。
- BD に 200 タイトル (または 1000 チャ プター)が録画またはダビングされてい る場合、その BD にはダビングできませ ho
- 「ディスク保護」(⇒175ページ)が「保護する」 に設定されているディスクにはダビング できません。
- 「1回だけ録画可能 」または「ダビング 10 で 9 回までコピー済みのタイトルは、 オリジナルの移動のみ可能です。タイト ル保護がかかったタイトルは、移動がで きませんので、タイトル保護を解除して からダビング(移動)してください。
- BD などディスクから USB ハードディス クにはダビングできません。
- 受信状態や停電などで録画が停止した番 組は、正常に録画終了できていないため ダビングできません。そのような番組は 録画リストを表示させたとき、「正常に録 画できませんでした。」のメッセージを表 示します。
- ・USB ハードディスクから BD へのダビ ングをする場合、番組の前後が数秒ダビ ングされません。(ダビングの録画画質に よって前後の時間が若干ずれます。)
- USB ハードディスクから BD へのダビ ングをする場合、USB ハードディスクの チャプターの位置が若干ずれることがあ ります。

ダビングする



ダビングを途中で止めたときは

- BD にダビング途中の番組は残りません。
- BD-R (1回録画用)の場合は、残量が減ります。
- [1回だけ録画可能 | の番組の場合、USB ハー ドディスクに録画した番組が残ります。

◇おしらせ◇

- ディスクの残量を確認したいときは ⇒ 109 ページ
- ・ USB ハードディスクから BD ディスクにダビ ングするとき、「1回だけ録画可能」の番組と 「ダビング 10」の番組を 10 回目にダビング するときは、ダビングされた部分が USB ハー ドディスクから消去されます。

ダビングを途中で止めるとき

*******を押して、「中断する」を選びます。

ダビング中にBD の空き容量がなくなったときは

ダビングが停止します。このときは、BD に何 も記録されません。USB ハードディスクに録 画した番組のダビング回数は減りません。

タイトルを 1 つ選んで ダビングする

録画用のBD-REまたはBD-R ディスクを挿入する (⇒30ページ)

- 新品の BD-RE/BD-R ディスクを挿 入した場合は、録画に使えるように するための処理「初期化」が始まり ます。初期化が済むまでお待ちくだ さい。(**⇒31**ページ)
- ディスクへの録画可能時間を確認し たいときは、魔魔を押します。
- 録画リストが表示されたときは、 ^{終了}を押し、録画リストを消します。

機器選択で「USB-HDD」を 選ぶ





で選び



を押す

録画リストを表示する

録画リスト を押す

録画リスト(全画面)を表示 する



ダビングしたいタイトルを 選ぶ

機能メニューを表示し、 「ダビング」を選ぶ





で選び



機能メニュー 最初から再生 消去 タイトル名変更 [新しい順] タイトル保護/解除 この番組を毎週予約する

「ダビング」を選ぶと、画面の上部 に「ディスク残量(参考)|(録画可 能時間の日安) が表示されます

「1タイトルダビング |を選ぶ



で選び





• 複数のタイトルをダビングしたいと きは、「選択タイトルダビング」を 選びます。

(「複数のタイトルを一度にダビング したいとき | **⇒ 171** ページ)

BD の容量を節約したいときは、画 質を落としてダビングできます。 「ダビングの画質を設定する」(⇒171 ページ)

「すぐにダビング」を選ぶ



で選び



すぐにダビング

機能メニュー … ダビング タイトルをダビングします。



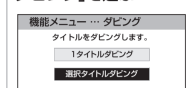
- ダビングが開始されます。
- 表示されるメッセージはダビングさ れる状態によって変わります。
- 「ダビング予約」を選んだときの操 作について⇒ 172ページ

で選ぶ

複数のタイトルを一度にダビング したいとき

170ページの手順1~4を 行う

機能メニューを表示し、 「ダビング」ー「選択タイトル ダビング」を選ぶ



を押す

決定)

で選び

決定

を押す

を押し

決定

で選び

決定

ダビングしたいタイトルを選ぶ

・8 タイトルまで選べます。(選んだ 順にダビングされます。)

- どうぶつ抱腹絶倒

		金曜ドラマスペクタクル「執事探偵5」	10/15[金]	2
		情報アリーナ特等席	10/15[金]	4
	0	きょうのお献立	10/13[木]	4
NEW	0	奥様あなたのTVショッピング		ı
NEW	0	朝ビバ!	10/12[火]	2
	0	SLAP×STICK	10/11[月]	2
		連続時代劇「大奥24時」	10/11[月]	4
NEW	0	午後のドラマ「普通の人たち」	10/11[月]	4
	0	笑ってよ いいとも	10/11[月]	4

・ (未来)を押すたびにダビング選択⇔ダビ ング解除となります。

ダビングするタイトルを 決定する

を押す

「すぐにダビング |を選ぶ



- 決定 で選び 決定
- を押す
 - ダビングが開始されます。
 - ・ 表示されるメッセージはダビングさ れる状態によって変わります。
 - 「ダビング予約」を選んだときの操 作について⇒ **172** ページ

ダビングするタイトルを 選ぶ

ダビングの画質を設定する

- 1 つのタイトルだけダビングすると きは170ページの手順1~7をご覧く ださい。
- 複数のタイトルをダビングするとき は、**左記**の手順 1 ~ 4 をご覧くだ さい。

「画質変換設定」を選ぶ



画質を選ぶ

・ 画質によって、ダビングされる映像 や音声・楽しめる機能が変わります。 詳しくは105ページをご覧ください。



·(決定)





10/16[±] 4



を押す

ダビング予約する

- ダビング予約は1件だけ登録できます。
- ファミリンク予約をお使いの場合は、ファミリンク録画予約の終了から、5分以上遅らせて「ダビング開始時刻」を設定してください。
- ・実行中の録画、予約(録画、視聴、ファミリンク)とダビング予約が重複しているときは、 メッセージが表示されます。
 - 重複している録画予約を取り消すか、ダビン グ予約の時間を変えて、再度設定してください。
- ・実行中の録画の終了時間や予約(録画、視聴、ファミリンク)時間との間は、3分以上あける必要があります。
- ダビング予約待機中は、USB ハードディスク の消去や初期化の操作ができません。

◇おしらせ◇

- ダビング予約を解除したいときは、番組表の 予約リストから取り消してください。
- ダビング予約が完了するまで、他のダビング はできません。
- ダビング予約ができない場合について詳しくは、「故障かな?と思ったら」(⇒333ページ)を で覧ください。

ダビングするタイトルを 選ぶ

- 1 つのタイトルだけダビングすると きは170ページの手順1~7をご覧く ださい。
- 複数のタイトルをダビングするときは、171ページの手順1~4をご覧ください。

タイトルをダビングします。

すぐにダビング

ダビング予約

】 「ダビング予約」を選ぶ 機能メニュー ··· ダビング



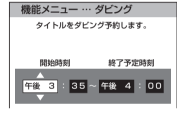


を押す

ダビング開始時刻(時・分)を 入力する







・設定できる時刻は、現在時刻から 24時間以内の時刻です。

4

「確認」で決定する

ダビング予約が登録されます。



◇おしらせ◇

•「電源スイッチ設定」を「モード2」に変えた場合は、録画予約の待機中や録画実行中に本体の電源スイッチを押して「電源オフ」にしないでください。

本体の電源をオフにすると…

- 予約が実行されません。
- 録画が停止します。

アナログ方式の機器からダビングする

PBD のみ

外部ビデオ入力の映像を BD にダビングする

- VHS ビデオなどに録りためた映像を、 BD にダビングできます。
 - ビデオデッキなどを本機の入力4(映像・ 音声)に接続すると、BD-RE/BD-Rに VHSビデオなどの映像が録画できます。
- 市販のビデオソフトなど、録画制限のある。 る映像はダビングできません。
- 二重音声放送を録画したビデオテープか らダビングするときは、あらかじめ「外 部入力音声設定|で「二ヶ国語|を選 んでおいてください。(⇒ **174** ページ)さ らに、本機に接続している機器側でも二 重音声として出力する音声設定にしてく ださい。
- ・ ダビングには、⇒ **102**ページに記載のBD-RE、BD-R ディスクをお使いください。
- BDへのダビング可能時間は、⇒106ページ に記載の BD-RE、BD-R ディスクの録画 時間をご覧ください。

- ダビング中は、録画/再生できません。
- BD、DVD、CD の再生中は、ダビングができ ません。
- BDに200タイトル(または1000チャプ ター)が録画またはダビングされている場合、 その BD にはダビングできません。
- 「ディスク保護」(⇒175ページ)が「保護する」 に設定されているディスクにはダビングでき ません。

外部ビデオ入力の映像を BD にダビ ングする

灰色で表示した手順は VHS ビデオデッキの操 作です。

ビデオデッキなどを本機の 入力4(映像・音声)に接続す る

ダビングするときのつなぎかたについて

· (⇒ 292 ページ) をご覧ください。

録画画質を設定する

· ⇒ 107 ページ

録画用BD-REまたはBD-Rを 挿入する(⇒30ページ)

- ・新品の BD-RE/BD-R ディスクを挿 入した場合は、録画に使えるように するための処理「初期化」が始まり ます。初期化が済むまでお待ちくだ さい。(**⇒31**ページ)
- ディスクへの録画可能時間を確認し たいときは、臓を押します。
- 録画リストが表示されたときは、 だ を押し、録画リストを消します。

入力切換

を押す

繰り返し押し、「入力4」を 選ぶ



ビデオデッキなどの 再生操作をする



録画を開始したいところで、 録画ボタンを押す

録画を止めるときは

で選び、寒を押してください。

録画終了時間を指定するときは

・録画中にもう一度録画ボタンを押し、 「BD 録画の終了時刻を変更する」を 選びます

外部ビデオ入力録画の音声を設定 するときは(外部入力音声設定)

・ 入力 4 (映像・音声) からの映像を録画 する場合に、音声を「ステレオ」「二ヶ国語」 のいずれかに設定することができます。

▶ 重 要 ♠ ⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯

• 二重音声放送を録画する際は、あらかじめ「外部 入力音声設定 | で「二ヶ国語 | を選んでおいてく ださい。さらに、入力4に接続している機器も 二重音声として出力する音声設定にしてください。

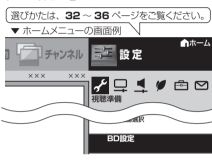
ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「♪(視聴準備) |-「BD設定」を選ぶ









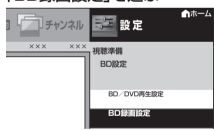




決定

を押す

「BD録画設定」を選ぶ





で選び 決定

を押す

「外部入力音声設定」を選ぶ



ステレオ 二ヶ国語

「ステレオ」「二ヶ国語」の いずれかを選ぶ







操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

ホーム を押し

決定

で選び

決定

を押す

(決定)

で選び

決定

を押す

(決定)

で選び

決定

を押す

決定

で選び

決定 を押す

BD ディスクの内容を消さない 設定をする(BDディスク保護)

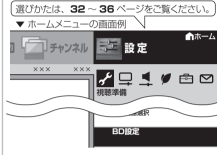
間違って消さないよう、ディスク全体を 保護します。



保護したいディスクを挿入する ・ 録画リストが表示された場合は、

◯で終了します。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「BD設定」を選ぶ



「ディスク管理」を選ぶ



「ディスク保護 |を選ぶ



「保護する」または「保護解除」 を選ぶ



• 保護されたディスクの保護を解除す るには、「保護解除」を選びます。

BD を初期化する

- 未使用のBD-REまたはBD-Rを挿入し たときは、自動的に初期化が始まります。 (⇒31ページ)
- ・使用済みのBD-REディスクの中身を未 使用の状態に戻したい場合は、次の操作 で初期化をします。

◇おしらせ◇

- ・ 録画済みの BD-RE を初期化すると、録画さ れたタイトルがすべて消去されます。消され たタイトルは元に戻せませんので、内容をよ く確認してください。
- ・他社のレコーダーで録画した BD-RE を挿入 したときも、「初期化する」「ディスク取り出 し」と表示されることがあります。「初期化す る」を選ぶとディスクの内容が全て消去され ます。消去したくない場合は、「ディスク取り 出ししを選んでください。

初期化するディスクを挿入 する

録画リストが表示された場合は、 ☆で終了します。

ホームメニューを表示して、 「設定 |-「ナ(視聴進備) |-「BD設定」を選ぶ



ホーム





を押す

で選び

決定 を押す



「ディスク管理」を選ぶ



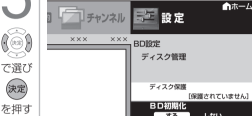
「BD 初期化」を選ぶ



で選ぶ

★ホーム チャンネル ディスク管理 ディスク保護 [保護されていません]

「する」を選ぶ

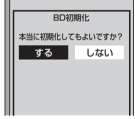








「する」を選ぶ



・初期化が実行されます。

を押す





• BD 初期化中は、音量ボタン、消音 ボタン以外のボタンは無効となりま

重 要 ♦

• 8cm 盤の BD-RE/BD-R ディスクは、本機で は初期化や録画ができません。新品(未初期化) の 8cm 盤 BD-RE/BD-R を本機に挿入した場 合は、ディスクが自動的に取り出されます。

ファミリンクで使う

ファミリンクとは

• HDMI 端子は、映像や音声信号だけでなく、HDMI ケーブルを介して機器間を制御するコントロール 信号もやり取りすることができます。この相互に機器間を制御できる規格 – HDMI CEC (Consumer Electronics Control) - を使ってシャープ製の液晶テレビやレコーダー、AV アンプなどを相互に制 御しスムーズに連携できるようにしたのが、ファミリンクです。

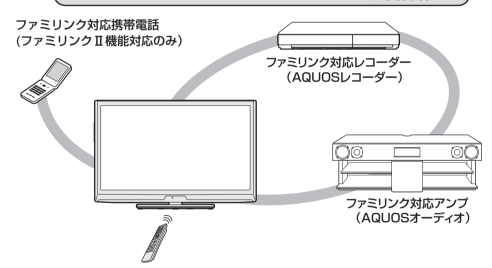
> 本機に、ファミリンクに対応したレコーダー(AQUOS レコーダー)や AV アンプ (AQUOS オーディオ) を HDMI 認証ケーブルで接続すると、 本機のリモコンまたはレコーダーに付属のリモコンで、下記の連動操作が 行えます。

テレビで見ている番組を、ファミリンク対応レコー ダーにワンタッチ録画

テレビの番組表で、ファミリンク対応レコーダーに 録画予約

ファミリンク対応レコーダーに録画した番組を、 ワンタッチ再生

ファミリンクでレコーダーやオーディオを連携操作



◇おしらせ◇ ∞∞∞∞

ファミリンクの対応機種については SHARP Web ページ内の AQUOS サポートステーション「他の 機器と接続するには→ AQUOS ファミリンクについて(▼対応機種一覧)」をご覧ください。

AQUOS サポートステーション

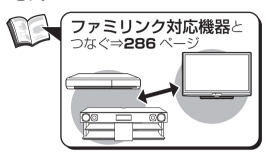
http://www.sharp.co.jp/support/aguos/index.html

- 本機のリモコンでファミリンクを使う場合には、本機に向けて操作してください。AQUOS レコーダー や AQUOS オーディオは直接リモコン信号を受信しません。
- 本機の i.LINK 端子は、ハイブリッドダブレコ機能に対応していません。そのため、ハイブリッドダブ レコ機能搭載の AQUOS レコーダーと接続したとき i.LINK 録画(2番組同時録画)は働きません。
- CATV セットトップボックスと接続が可能です。動作確認済み機種については当社ホームページ http://www.sharp.co.jp/support/aquos/でご確認ください。

ファミリンク機能を 使うための準備について

1. 接続をしましょう。

・市販のHDMI 認証ケーブルを使って、ファミリンク対応機器と本機をつないでください。



2. 設定をしましょう。

- ファミリンク機能を使うためには、以下 の設定が必要です。(本機に付属のリモコ ンでも設定できます。)
 - 「連動起動設定 | ⇒**右記**
 - ・「録画機器選択 | ⇒ 179 ページ
 - •「ファミリンクレコーダー選択」 ⇒ **179** ページ
 - · 「選局キー | ⇒ **180** ページ
 - 「ファミリンク制御(連動)」 ⇒ **180** ページ
 - AQUOS レコーダー側の設定も 必要です。
 - ⇒機器に付属の取扱説明書をご覧 のうえ、設定を行ってください。

3. 使ってみましょう。

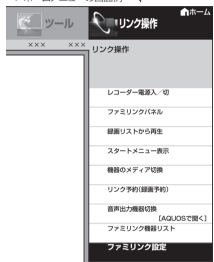
- ファミリンク II 機能に対応した機器をお使いの場合は、ファミリンクパネルで操作できます。⇒ 181 ページ
- 録画・予約録画してみましょう。
 - ⇒ 183 ~ 186 ページ
- 再生してみましょう。⇒ 187 ページ
- AQUOS オーディオを使ってみましょう。⇒ 189 ページ
- 携帯電話をつないで使ってみましょう。⇒ 191 ページ

ファミリンク対応機器から 本機を自動で起動する

ファミリンク対応機器を操作すると本機 の電源が自動的に入るように設定します。

1 ホームメニューを表示して、「リンク操作」− 「ファミリンク設定」を選ぶ

を押し 選びかたは、32~36ページをご覧ください。
▼ホームメニューの画面例
で選び



2

決定 を押す

で選ぶ

**** **** リンク操作 ファミリンク設定 ファミリンク制御 (連動) [する] 連動足動設定 する しない

★ホーム

[する]

「連動起動設定」を選ぶ

「する」を選ぶ

マール

3





を押す

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

・リンク操作

ファミリンク制御(連動)

リンク操作 ファミリンク設定

録画先として使う機器を選ぶ

- リモコンの・リモコンの一を押したときに録画する機 器を選びます。
- ファミリンク機器に録画するには、ファ ミリンク接続した機器を選んでください。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「≯(視聴準備)」-「録画機器選択」を選ぶ



で選び 決定

を押す



で選び 決定

を押す

録画に使用するファミリン ク機器を選ぶ



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

ファミリンク録画予約の録画先として 使うレコーダーを選ぶ

• AQUOS レコーダーをつないだときの設 定です。本機からファミリンク録画予約す るレコーダーを指定するための設定です。

178ページの手順1を行う

(決定)

「ファミリンクレコーダー選 択しを選ぶ







決定 を押す

ファミリンク録画予約で 録画する機器を選ぶ



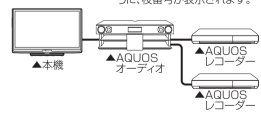
操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

AQUOS オーディオを接続しているときの設定 画面について



接続位置を数字コードで表 示

下図のように1つの入力に複 数の機器が接続されている場 合は、入力1-1や入力1-2のよ うに、枝番号が表示されます。



本機のリモコンで AQUOS レコーダー の選局などの操作をできるようにする

「選局キー」を「する」に設定すると、本機のリモコンで、以下の AQUOS レコーダーの操作ができます。

- 選局ボタンと数字ボタン(チャンネルボタン)の 1 ~ 12 で選局の操作ができます。
 ただし、11 12 は、レコーダーによっては動作しない場合があります。
- 番組表ボタンで番組表を表示できます。
- データ連動ボタンで連動データ放送を表示できます。(レコーダーの出力によっては、効果音が出ない場合があります。)
- 番組表ボタン、データ連動ボタンは、接続している機器によっては操作できない場合があります。

この設定は、入力端子ごとに設定します。

「選局キー」を選ぶ

ゼ ツール

マルチ音声の切り換えは本機のリモコンではできません。レコーダーを直接操作し、切り換えてください。

1

178ページの手順1を行う

■リンク操作

ファミリンク制御(連動)

油助把助验先

リンク操作 ファミリンク設定

決定

で選び決定

を押す

3

選ぶ

で選び決定

を押す

本機のリモコンで操作する 機器を接続している入力を



★ホーム

[する]

[する]

4





を押す

「する」を選ぶ



- 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。
- ・「自動」に設定すると、「しない」に 設定したときと同じ動作をします。 しかし、接続されている機器から要 求があった場合のみ、「する」に設 定したときと同じ操作ができます。

本機から AQUOS レコーダーの 電源を入/切するには

ホームメニューから「リンク操作」 –「レ コーダー電源入/切」を選ぶと、AQUOS レコーダーの電源を入/切できます。

一般の HDMI 機器が誤作動する ときは

ファミリンクに対応していない機器をつないでいるときに、その機器の電源が勝手に入ったりチャンネルが変わってしまう場合に行う設定です。

| 178ページの手順1を行う

2

①「ファミリンク制御(連動)」を選ぶ

②「しない」を選ぶ







操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

ファミリンク機能を使うときは、「ファミリンク制御(連動)」を「する」に設定します。「しない」に設定すると、ファミリンク機能が無効になります。

入力3

ファミリンクパネルの 操作のしかた

ファミリンクパネルは、ファミリンクⅡ 機能に対応したAQUOSオーディオ・ BD プレーヤー・BD レコーダーを接続 した場合に、表示することができます。 (表示内容は機器により異なります。)

• ファミリンク対応機器と接続していると きは、ファミリンクパネルで、一時停止 や再生などの操作ができます。

・ファミリンク Ⅱ機能に対応していない機器 (ファミリンク I 対応機器) では、ファミリン クパネルはお使いいただけません。



ファミリンクパネル (機器選択)を表示する

ファミリンク を押す

操作したい機器を選ぶ

ファミリンクでつながっている機器が 表示されます。-



操作したい機能の ボタンを選ぶ

操作機器名-



を押す

(決定)

で選び

決定

を押す

決定

Ô



操作ボタン・

詳しくは「操作ボタンの機能について | (⇒**次**ページ)をご覧ください。

◇おしらせ◇

• プレーヤーや AQUOS オーディオ、携帯電話 と接続したときは、上記の操作パネルと異な る内容の操作パネルが表示されます。

操作ボタン*1の機能について

ボタン 説明

電源

- ファミリンク対応機器の電源 を入/切できます。
- 番組表
- ファミリンク対応機器の番組 表を表示します。
- 録画 リスト
- ファミリンク対応機器の録画 リストを表示します。
- ポップアップ メニュー
- ファミリンク対応機器のポップ アップメニューを表示します。
- ホーム
- ファミリンク対応機器のホー ム画面を表示します。
- ファミリンク対応機器のメ ディアを切り換えます。
- 早戻し
- 早戻し再生
- 再生
- 早送り
- 早送り再生
- ・前のチャプター*2に戻って頭 出し(逆頭出し)
- 一時停止
- 1つ先のチャプター*2に進ん。 で頭出し(順頭出し)
- 1 O秒 戻し
- 10 秒戻し
- 停止
- 3 D秒 送り
- ・ 30 秒送り
- 録画画質
- 録画画質を選択
- 録画
- 録画停止
- ・ 録画を停止
- ※ 1 視聴するコンテンツによっては、操作できな い機能があります。
- ※2 チャプターとは、サービスであらかじめ設定 された、再生区切り位置です。

AQUOS レコーダーの スタートメニューを 表示する

• AQUOS レコーダーのセットアップメ ニューなどを表示することができます。 表示される内容は AQUOS レコーダーに よって異なります。

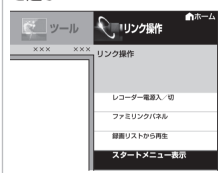
ホームメニューを表示して、 「リンク操作」-「スタートメニュー表示」 を選ぶ



ホーム

を押し





- AQUOS レコーダーのスタートメ ニューが表示されます。
- ・ AQUOS レコーダーの状態(録画中、 電源待機中)によっては正しく表示 されない場合があります。

◇おしらせ◇

・スタートメニューを表示できる AQUOS レ コーダーの対応機種については、SHARP Web ページ内の AQUOS サポートステーショ ン「他の機器と接続するには→ AQUOS ファ ミリンクについて (▼対応機種一覧) | をご覧 ください。

AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aguos/ index.html

見ている番組を すぐに録画する (ワンタッチ録画)

ファミリンクで録画を行う前に、AQUOS レコーダー側の録画準備が必要です。

次のことなどを確認します。

- 本機とAQUOSレコーダーをつないでいます か。
- B-CASカードが挿入されていますか。 有料放送を録画するときは、有料放送の受信契 約時に登録したB-CASカードが、AQUOSレ コーダーに挿入されていることを確認してく ださい。
- アンテナが接続されていますか。
- 記録メディア(HDD、BD、DVDなど)に空き容 量がありますか。
- 本機のホームメニューから「設定」-「★(視聴 準備) | - 「録画機器選択 | で「ファミリンクレ コーダー |を選んでいますか。(⇒ **179**ページ)
- 本機のホームメニューから「リンク操作」-「ファミリンク設定 |-- 「ファミリンクレコー ダー選択 | で録画に使用する機器を選んでいま すか。(**⇒179**ページ)



再生・録画するメディア (HDD / BD / DVD) を 切り換える

・必要に応じて AQUOS レコーダー側の HDD モード /BD モード /DVD モードを 切り換えます。

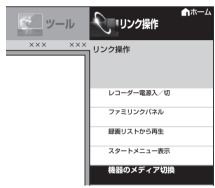
ホーム

ホームメニューを表示して、 「リンク操作」ー 「機器のメディア切換」 を選ぶ











を押す

レコーダーのメディアの 種類(「HDD |や「BD/DVD |、 「DVD など)を選ぶ

- AQUOS レコーダー側の操作したい 記録メディアを選びます。
- ・「機器のメディア切換」で決定する ごとに、メディアが順次切り換わり ます。メディアが正しく切り換わっ たかどうかは、レコーダー側の表示 をご確認ください。

見ている番組を AQUOS レコーダーに録画する

録画したい番組の視聴中に 録画ボタンを押す

• 「ファミリンクレコーダー選択」(⇒1**79** ページ)で選択した AQUOS レ コーダーのチャンネルが、本機で 視聴中のチャンネルに切り換わり、 AQUOS レコーダーに録画を開始し ます。

録画の停止について

・お使いの AQUOS レコーダーによっては、録画終了時刻が表示されます。 表示された時刻になると自動的に録 画が停止されます。

録画終了時刻が表示されない AQUOS レコーダーの場合は

- ・手動で録画の停止が必要です。録画 したい番組が終わったら、■■を押し、 ファミリンク録画の停止を選んでく ださい。
- ファミリンク I 機能に対応していな いレコーダーの場合は、レコーダー のリモコンで録画停止してください。

◇おしらせ◇

- ・「ファミリンクレコーダー選択」(⇒**179**ページ) で選択した AQUOS レコーダーで受信した 放送を視聴しているときは、視聴している AQUOS レコーダーに録画を開始します。
- ・「ファミリンクレコーダー選択」(⇒179ページ) で選択した AQUOS レコーダー以外で受信し た放送を視聴しているときや、他の外部入力 を視聴しているときは、録画ボタンを押して も録画できません。

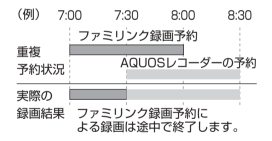
本機の番組表で AQUOS レコーダーに 録画予約する

本機の番組表から接続している AQUOS レコーダーに録画予約できます。



ファミリンクで録画予約するときのご注意

- ・録画予約した番組の録画が終了する前に本機の電源を切るときは、リモコンの電源ボタンで電源を切って(待機状態)ください。「電源スイッチ設定」(⇒43ページ)を「モード2」に設定して本体の電源スイッチで電源を切ると、正しく録画されません。
- 録画予約状態を解除すると、レコーダーの録 画が停止して、電源が切れます。
- AQUOS レコーダーで日時の重なる番組が予 約されている場合は、レコーダー側の予約が 優先されます。



- ・ レコーダー側の予約を取り消すと、本機でファミリンク録画予約した番組が録画されます。
- ・番組の放送時間が延長された場合、録画の終 了時刻が延長されるかは、お使いの AQUOS レコーダーによって異なります。
- 詳しくは、SHARP Webページ内の AQUOS サポートステーション「他の機器と接続する には→ AQUOS ファミリンクについて(▼対 応機種一覧)」をご覧ください。

AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

録画予約した番組が開始する2分前から番組 が開始する直前まで、選局の操作ができない ことがあります。 ◇おしらせ◇

• 予約の確認・取り消し・変更については ⇒ 135 ページをご覧ください。

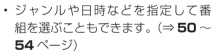


AQUOSレコーダー側の準備 をする

- ・本機と AQUOS レコーダーを接続 します。
- HDD (ハードディスク) に録画す る場合は、HDD の残量を確認します。
- ・ 有料放送を録画するときは、有料放送 の受信契約時に登録した B-CAS カー ドが、AQUOS レコーダーに挿入さ れていることを確認してください。

本機の番組表を表示し、 予約したい番組を選ぶ





• 「優先予約設定」を「USB-HDD」 にしていて、USB ハードディスク が接続されていないときは、表示さ れる画面で「ファミリンク録画予 約1を選び、無力を押してください。 このときは、これで予約完了です。

もう一度同じ番組を選ぶ

「予約方法 | で 「ファミリンク録画 |を選ぶ



で選び



機器が利用できない場合は選択でき ません。 ・ 表示されている接続機器と違う機器

に録画したい場合は、予約設定後に 「ファミリンクレコーダー選択」(⇒179 ページ)を行ってください。

• AQUOS レコーダー側で設定した 予約と日時が重複している場合は、 「AQUOS レコーダーで日時の重な る番組が予約されていますので、レ コーダーの予約が優先されます。| と表示されます。今選んでいる番組 を予約したい場合は、AQUOS レ コーダーの予約を取り消してくださ い。

「変更する」を選ぶ





を押す

「戻る」で決定する 番組表画面に戻ります。



を押す

・電源スイッチ設定を「モード2」に設定して いる場合は、本機の番組表を使って予約した ファミリンク録画実行中に、テレビの電源ス イッチを切らないでください。テレビの電源 スイッチを切ると、録画停止してしまいます。

録画エラーのメッセージが 出たときは、⇒ 339ページを ご覧ください。

番組表(予約)

を押す

で選び

決定

を押す



を押す

AQUOS レコーダーの 番組表を呼び出して 録画予約する





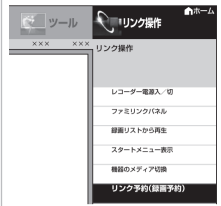
★ ホーム

を押し



決定 を押す

ホームメニューを表示して、 「リンク操作」ー 「リンク予約(録画予約)」 を選ぶ



表示されたレコーダーを選択すると、 レコーダー側の番組表が表示されま

予約したい番組を選び、録画 予約の操作をする

• レコーダー側の番組表は本機のリモコンの



操作します。(詳しくはレコーダー の取扱説明書をご覧ください。)

AQUOS レコーダーを 再生する

視聴する HDMI 対応のレコーダー (録画機器)を選ぶ

複数の HDMI 機器を接続している場合、 視聴したい HDMI 機器を選びます。

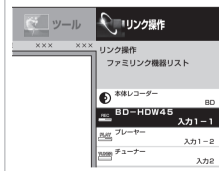
ホーム を押し

ホームメニューを表示して、 「リンク操作」ー 「ファミリンク機器リスト」 を選ぶ



視聴したい機器を選ぶ

ファミリンク機器リスト



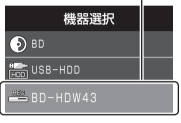
最後に録画した番組を再生する (ワンタッチプレー)

本機のリモコンで HDMI 接続した AQUOS レコーダーを操作できます。

を押す

繰り返し押し、再生したい AQUOSレコーダーを選ぶ

ファミリンクでつながっている機器を 選びます。



を押す

録画した番組を再生する

- ・最後に再生または録画した番組が再 生されます。
- 録画した番組の中(録画リスト)か ら見たい番組を選んで再生したいと きは、ホームメニューから「リンク 操作 | - 「録画リストから再生 | を 選びます。

再生中の操作について

ファミリンクで再生しているときは、ファミ リンク操作ボタンで次の操作が行えます。



を押す

AQUOS レコーダーの 録画リストから再生する

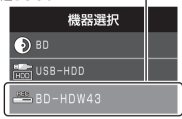
- 本機のリモコンを使って、本機と HDMI 接続した AQUOS レコーダーの録画リストから見たい番組を再生します。
- あらかじめ「連動起動設定」を「する」 に設定します。(⇒ 178 ページ)

1

繰り返し押し、再生したい AQUOSレコーダーを選ぶ



ファミリンクでつながっている機器を 選びます。 ————



2

3

快定



決定

を押す

録画リストを表示する

再生したい番組(タイトル) を選び再生する

・録画リストは本機のリモコンの



で選択などの操作ができます。

- 選んだ番組が再生されます。
- 停止したいときは、 を押します。
- 停止したときは、切り換わった入力 のままです。

 AQUOS レコーダーが DVD モードになって いて DVD ビデオなどの録画リストがないディ スクがセットされている場合、録画リストは 表示されません。

ホームメニューから「リンク操作」 - 「機器のメディア切換」を選んで、AQUOS レコーダーのモードを切り換えてください。

PinPのときは、以下のボタンでレコーダーの スタートメニュー、番組表や録画リストなど の操作はできません。



AQUOS オーディオで 間く

- AQUOS オーディオで音声が楽しめます。 (本機のスピーカーからは、音が出ません。)
- 本機のリモコンで AQUOS オーディオの 音量調整、消音、音声切換の操作ができ ます。

◇おしらせ◇

• AQUOS オーディオを接続していないときは、 「AQUOSオーディオで聞く」は選べません。

「AQUOS オーディオで聞く」に設定中のご注意

- 「入力/音声出力設定」(⇒197ページ)を「音声 出力 1 | または「音声出力 2 | に設定してい るときは、音声出力からの音声が停止します。
- 本機のホームメニューから「設定」 「音声 調整 | の設定はできません。



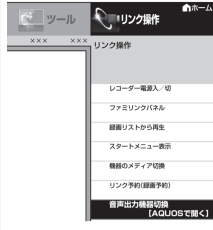
ホームメニューを表示して、 「リンク操作」ー 「音声出力機器切換」を選ぶ

★ ホーム を押し





を押す







「AQUOSオーディオで聞く」 を選ぶ



- 本機の音声が停止し、AQUOS オー ディオから音声が出力されます。
- 画面中央に「ファミリンク接続され た AQUOS オーディオから音声を 出力します。」と表示されます。

本機のスピーカーから音を出すときは

上記の手順2で「AQUOSで聞く」を選 びます。

オーディオリターンチャンネル (ARC)対応のAQUOSオーディオ をつないだときは

- 「ARC (オーディオリターンチャンネル)」は、 テレビのチューナーの音声を HDMI ケーブル を使って AV アンプなどに伝送する機能です。
- 「ARC 設定 | を「自動 | に設定すると、本機 と ARC 対応の AQUOS オーディオを HDMI ケーブル一本で接続することができます。(デ ジタル音声ケーブルは必要ありません)。この 機能は、入力1端子に接続したときのみ使え ます。

ホームメニューを表示して、 「リンク操作」-「ファミリンク設定 |を選ぶ







を押す



「ARC設定」を選ぶ





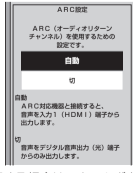
「自動」を選ぶ



で選び



を押す



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

番組内容に適した音に 切り換える

デジタル放送のジャンル情報に従って、 AQUOSオーディオを適切なサウンド モードに切り換えられます。

ホームメニューを表示して、 「リンク操作」ー 「ファミリンク設定」を選ぶ ホーム



決定 で選び

決定 を押す 【選びかたは、**32**~**36** ページをご覧ください。 ▼ ホーハメニューの画面例 ★ホーム ジール リンク操作 [AQUOSで聞く] ファミリンク機器リスト ファミリンク設定

「ジャンル連動」を選ぶ



ホーム マール リンク操作 $\times \times \times$ ××× リンク操作 ファミリンク設定 ファミリンク制御(連動) [する] 連動起動設定 [しない] ファミリンクレコーダー選択 ジャンル連動

「する」を選ぶ



[する]

で選び

(決定) を押す

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

◇おしらせ◇

- ・ 地上アナログ放送や DVD 映像はジャンル情 報がありません。自動でサウンドモードが切 り換わりませんので、AQUOS オーディオ側 でサウンドモードを切り換えてください。
- サウンドモードについて詳しくはAQUOS オーディオの取扱説明書をご覧ください。

携帯電話を AQUOS に つないで使う

ファミリンクⅡ機能に対応したシャープ製携帯電話を接続した場合に、ファミリンクパネルで操作できます。 また、携帯電話接続中に電話やメールの着信があると、視聴画面内にAQUOS からのお知らせとして表示されます。

- ・HDMI micro 端子の付いた携帯電話(ファミリンク II 機能に対応したシャープ製携 帯電話)と本機をつなぐと、さまざまな コンテンツが楽しめます。
 - 動画・写真の再生
 - ・ 音楽の再生
 - ホームページの閲覧
 - メールの表示
 - ・ ドキュメントの閲覧 など
- 本機のリモコンで、携帯電話の操作ができます。
- 携帯電話の出力するコンテンツに合わせ、 適切な画質とサイズで表示します。
- 携帯電話のファミリンク I 対応機種に ついては、SHARP Webページ内の AQUOS サポートステーションをご覧く ださい。

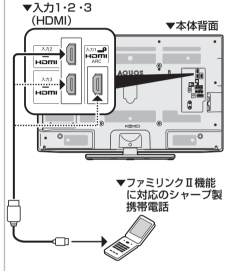
AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

 ファミリンクⅡ機能に対応していないシャープ 製の携帯電話または、他社製の携帯電話では、 ファミリンクパネルはお使いいただけません。



ファミリンクⅡ機能に対応 している携帯電話を、本機につなぐ



ファミリンクパネル(機器選 択)を表示する

プジック を押す

携帯電話を選ぶ





決定 を押す

で選び

決定

を押す

操作したい機能のボタンを 選ぶ





操作ボタン -

詳しくは「操作ボタンの機能について」 (⇒**右記**)をご覧ください。

携帯電話を取り外すときは

操作ボタンの 取り外し を選んで決定してか ら、携帯電話を取り外します。

操作ボタン*1の機能について

ボタン 説明 インターネット用のブラウザ インター ネット を起動します。 メールを起動します。 メール ・音楽プレーヤーを起動します。 音楽 ・静止画の一覧を表示します。 静止画リスト 携帯電話の HDMI メニューを ホーム 表示します。 ・動画の一覧を表示します。 動画 リスト ・ 早戻し再生 **◆**▼ 再生 ・ 早送り再生 早送り 前の動画を再生します。 • 一時停止

取り外し

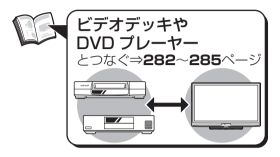
・携帯電話を本機から取り外す ときに選びます。

・次の動画を再生します。

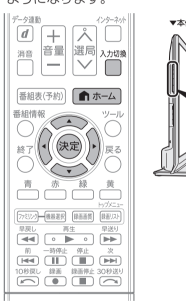
※ 1 視聴するコンテンツによっては、操作できな い機能があります。

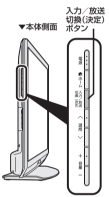
VHS ビデオなど 外部機器の映像を見る

ビデオデッキや DVD プレーヤーの 画面に切り換える(入力切換)



• テレビ放送の画面から外部入力画面に切 り換えると、ビデオや DVD が見られる ようになります。

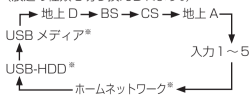




◇おしらせ◇

本体の入力/放送切換(決定)ボタンでも入力 を切り換えられます。

ボタンを押すたびに次の順で切り換わります。 (放送の種類も切り換えられます。)



- ※機器を接続していないときは切り換えられ ません。
- 本体のボタンで入力を切り換えたときは、 入力切換メニューは表示されません。

灰色で表示した手順は VHS ビデオデッキや DVD プレーヤーの操作です。

VHSビデオデッキやDVDプ レーヤーを本機に接続し、電 源を入れる

> 再生したいビデオテープや ディスクをセットする

入力切換メニューを表示する

・表示中に次の操作を行います。

入力切換

を押す

入力切換 を押す

繰り返し押し、機器を接続し た入力名を選ぶ

上下カーソルボタンでも選択できま す。

(例) 本機の入力 1 に接続した機器の 映像を見るときは、「入力 1 | を選ぶ



選べる入力について

- 入力4は、ビデオ機器が接続されて いるときのみ選択できます。
- 入力4を音声出力用の端子として 使っているときは、音声出力の表示 になります。(**⇒ 197** ページ)

5

VHSビデオデッキやDVD プレーヤーを再生する

- VHS ビデオデッキや DVD プレーヤーの再生映像が本機の画面に表示されます。
- ・ VHS ビデオデッキや DVD プレーヤーによっては、映像を出力するために設定が必要になる場合もあります。設定のしかたについては、接続した VHS ビデオデッキやDVD プレーヤーの取扱説明書をご覧ください。

HDMI 端子につないで見られる 映像の種類

1080p(24Hz/30Hz/60Hz), 720p(30Hz/60Hz), 1080i, 480p, 480i, VGA

対応している音声信号はリニア PCM、AAC、 ドルビーデジタル、サンプリング周波数 48kHz、44.1kHz、32kHzです。

D端子につないで見られる 映像の種類

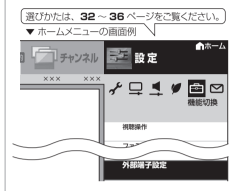
D端子の種類	映像の種類
D5	1080p、720p、1080i、 480p、480i
D4	720p、1080i、480p、 480i
D3	1080i、480p、480i
D2	480p、480i
D1	480i

◇おしらせ◇

- ・映像の種類について詳しくは、⇒ 374 ページをご覧ください。
- ・映像の種類(1080i など)は放送方式の種類を有効走査線数と走査方式で表したものです。数字が大きいほど高精細な映像になります。また D 端子の種類は数字が大きいほど高画質な映像に対応しています。本機は D5 映像の入力に対応しています。

入力4の映像が 表示されないときは

- 入力4の映像が表示されない場合、以下 の操作を行ってください。
 - 1 入力切換ボタンを押して、 表示されない入力(入力4)を選ぶ
- 2 ホームメニューを表示して、 「設定」 - 「西(機能切換)」 - 「外部端子設定」を選ぶ



3 上下カーソルボタンで、 「入力選択」を選ぶ

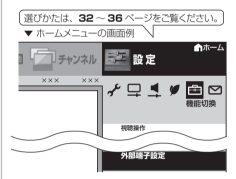


- 4 上下カーソルボタンで、「D端子」「ビデオ映像」のいずれかを選ぶ
 - ・工場出荷時の設定は「自動」です。
 - 「自動」の場合、D端子が映像端子より 優先されます。(D端子は入力4のみです。)

入力切換の表示を お好みのなまえに変えるには

- 入力1~5に接続している機器に合わせ、 入力切換メニューなどに表示される機器 の名称を変更できます。
- 例えば、入力4にゲーム機をつないだとき、入力切換メニューの「入力4」を「ゲーム」の表示にできます。

- お好みの名称を入力できる「ユーザー設定」の「編集」機能もあります。
- ・入力ごとに設定できる名称は異なります。
 - 1 入力切換ボタンを押して、表示を変更したい入力(入力1~5)を選ぶ
 - 2 ホームメニューを表示して、 「設定」ー「酉(機能切換)」ー 「外部端子設定」を選ぶ



3 上下カーソルボタンで、 「入力表示」を選ぶ

 (入力 4 の表示例)

 外部端子設定

 ・ヘッドホン

 トカノ 音馬出力設定

 ・スカ選択

 ・スカ表示

 「入力4]

- 4 カーソルボタンで、 表示させたい名称を選ぶ
 - お好みで機器の名称を入力したいときは、「編集」を選んで決定します。(文字を入力する⇒98ページ)
 - ここで入力できるのは全角で5文字まで、半角で10文字までです。
 - 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

使用していない入力を スキップするには

- 入力 1 ~ 3、入力 5、ホームネットワーク、 地上 D、BS、CS、地上 A を使用しない ときは、入力切換の際に飛ばすことができます。
- ホームメニューから「設定」 –「色 (機能切換)」 「外部端子設定」 –「入力スキップ」で設定します。
- (例) 入力 1 をスキップさせる
 - 1 上下カーソルボタンで、 「入力1(HDMI)」を選ぶ
 - │ 左右カーソルボタンで、「する」を選ぶ



◇おしらせ◇

- ・ 同様の操作で、本体の入力/放送切換(決定) ボタンの設定もできます。
- ・ 入力スキップを「する」に設定すると入力切換ボタンを押しても選べなくなります。
- 入力スキップを解除するには、上記の手順 2 で「しない」を選んでください。

ゲーム機をつないで使う

ゲームの画面に 切り換える



ゲーム機をつないだら、ゲーム機の画面 を表示しましょう。

1

ゲーム機と本機の電源を 入れる

2

入力切換メニューを表示する

・表示中に次の操作を行います。

を押す

入力切換

繰り返し押して、ゲーム機を 接続した入力を選ぶ



・ 選択した入力に切り換わり、ゲーム 機の画面が表示されます。

上下カーソルボタンでも選択できます。

・例えば、本機の入力1にゲーム機を 接続した場合は、「入力1」を選び ます。



◇おしらせ◇ ∞∞∞∞

• 光線銃などを使って画面を標的にするような ゲームは使用できません。

目に優しい映像で、ゲームを楽しみましょう

テレビゲームを楽しむときは、画面の明るさを抑えて目にやさしい映像にし、ゲームに最適なAVポジション(⇒76ページ)の「ゲーム」にすることをお奨めします。

ゲームやカラオケの反応が遅いときは

- ・ゲームのキー操作に対して画面の反応が 遅く感じられる場合やカラオケの音声が 遅れて感じられる場合は、AV ポジショ ンを「ゲーム」に変更してください。
- LC-40R5 の場合は、ホームメニューから「設定」-「具(映像調整)」-「プロ設定」-「QS 駆動(120Hz)」の設定を「スタンダード」に変更してください。

ゲームのプレイ時間を30分ごとに表示する(ゲーム時間表示設定)

- ゲームに夢中で時間を忘れてしまうこと のないように、経過時間を知らせてくれ る機能です。
- ホームメニューから「設定」-「♥(安心・省エネ)」-「ゲーム時間表示設定」で設定します。(入力1~5を選んでいるときに表示されます。)

項目	内容
する	外部入力でゲームモードに設定されているときに、ゲームを始めてから 30分経過するたびに画面左下にメッセージが表示されます。
しない	何も表示しません。

◆ 重 要 ◆

- 経過時間を表示させたいときは、ゲームを始める前に、ゲーム機をつないだ入力の AV ポジション (⇒ 76 ページ) を「ゲーム」にしてください。
- ・ 外部入力視聴時のみ有効です。

オーディオ機器で音声を楽しむ

アナログ音声端子付きの オーディオ機器で聞く

本機の入力4/音声出力端子につなぐと アナログ音声を楽しめます。

◇おしらせ◇

- 接続する機器の取扱説明書をあわせてお読み ください。
- 「音声出力 1 | 、「音声出力 2 | のいずれかに設 定したときは、入力切換メニューの「入力41 の表示が「音声出力設定中」に変わります。
- アナログ放送録画中と外部入力録画中は、本 機から音声が出力されません。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「外部端子設定」を選ぶ



で選び

決定

を押す

選びかたは、**32** ~ **36** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



「入力/音声出力設定」を選 ιζï





(決定)

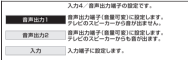
で選び

決定

を押す

「音声出力11 「音声出力21 のいずれかを選ぶ

• 出力する音量は音量ボタンで調整で きます。



音声出力 1

本機のスピーカーの代わりに、接続 した音響機器で音声を聞くときに選 びます。本機のスピーカーからの音 声が停止します。

音声出力2

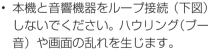
• 本機のスピーカーと接続した音響機 器の両方で音声を聞くときに選びま す。ウーハーをつないで、低音を強 調したいときなどの設定です。

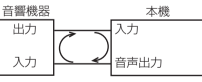
「する」または「しない」を選ぶ

しない



を押す





操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

デジタル音声(光)端子付きのオーディオ機器で聞く

 本機のデジタル音声出力(光)端子は、 MPEG2 AAC/ドルビーデジタル/dts 音声 フォーマットを出力できます。AAC/ドルビー デジタル/dts サラウンド対応の音響機器を接 続すると、迫力ある音声で楽しめます。

1

ホームメニューを表示して、 「設定」-「含(機能切換)」-「外部端子設定」を選ぶ

を押し









外部端子設定

ヘッドホン

入力/音声出力設定

デジタル音声設定

[モード1]

[PCM]

2





を押す

3



決定 を押す

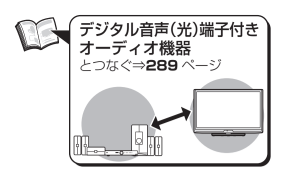
「PCM」または「ビットストリーム」を選ぶ



操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

「デジタル音声設定」の設定項目

項目	内容
PCM	AAC/ドルビーデジタル/dts に対応していない機器につなぐときは、「PCM」に設定します。視聴している番組の音声と同じ音声(主、副、主/副)が出力されます。
ビット スト リーム	AAC/ドルビーデジタル /dts 対応の AV アンプなどをつなぐときは、「ビットストリーム」に設定します。主と副 の両方の音声が同時に出力されます。



◇おしらせ◇

- 接続する機器がビットストリーム /PCM の自動切換に対応していない場合は、機器側の設定を切り換えてください。
- 詳しくは、接続する機器の取扱説明書をご覧ください。
- 地上アナログ放送や CATV 放送、ビデオ入力の音声は、「ビットストリーム」に設定しても「PCM」で出力されます。
- 「ビットストリーム」に設定すると、字幕放送や一部のデータ放送の音声が出力されません。
- 本機の電源を切ると、デジタル音声出力(光)端子からは出力されません。
- 本機では通常、デジタル音声出力の内容はスピーカー音声出力の内容と同じです。(視聴しているときの音声が出力されます。)
- ファミリンク対応の AV アンプ (AQUOS オーディオ) を市販の HDMI 認証ケーブルとデジタル音声ケーブルでつなぐと、ファミリンク機能で操作できます。(⇒ 189 ページ)
- 再生する機器、ソフトによってはデジタル音声出力 されない場合があります。

デジタル音声出力(光)端子から 出力される音声の種類について

HDMI 端子からの	リニア PCM*、AAC、
入力音声信号	ドルビーデジタル
視聴中のデジタル放送音声	リニア PCM*、 AAC
内蔵 BD ユニットでの	リニア PCM*、AAC、
ディスク再生中の音声信号	ドルビーデジタル、dts

- ※ 48kHz 以下の 2ch 音声が出力されます。
- 「デジタル音声設定」を「ビットストリーム」に設定しているときは、市販のBDビデオの「ドルビーデジタル EX6.1 ch」音声や「DTS・ES6.1 ch」音声など「6.1 ch」以上の音声は「5.1 ch」音声として出力されます。
- ロスレスオーディオの「DTS-HD Master Audio」 や「ドルビー TrueHD」音声は「コアストリーム (5.1 ch)」音声のみ出力されます。

パソコンのモニター として使う

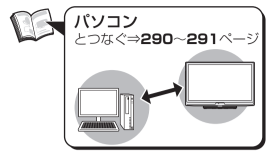
本機にパソコンをつなぐ場合は、パソコン(PC)の DVI 出力/RGB 出力の解像度を確認してください。パソコンが以下の解像度に対応していない場合は、本機でパソコンの画面を表示できません。

本機が対応している解像度

*

解像	度(画素)	水平 周波数 (kHz)	垂直 周波数 (Hz)	VESA 規格	
	720 × 400	31.5	70		
VGA		31.5	60	0	
V 0 A	640 × 480	37.9	72	0	
		37.5	75	0	
		35.1	56	0	
SVGA	800 × 600	37.9	60	0	
SVGA		48.1	72	0	
		46.9	75	0	
	1024 × 768		48.4	60	0
XGA		56.5	70	0	
		60.0	75	0	
WXGA	1360 × 768	47.7	60	0	
SXGA	1280 × 1024	64.0	60	0	
SXGA+	1400 × 1050	65.3	60	0	
480p	720 × 480	31.5	60		
1080i	1920 × 1080	33.8	60		
720p	1280 × 720	45.0	60		
1080p	1920 × 1080	67.5	60		

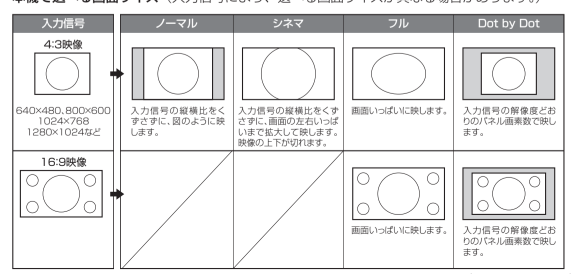
※の入力信号の画面サイズについては、⇒**72**~**73**ページをご覧ください。



◇おしらせ◇

- 省エネの設定をすることができます。(⇒90ページ)
- ・接続するパソコンによっては、本機で対応している信号であっても正しく表示できなかったり、まったく表示されない場合があります。
- 本機で対応していない信号が入力されたときは、「この入力信号には対応しておりません。」と表示されます。その場合、お使いのパソコンの取扱説明書などをご覧になり、本機で対応している信号に設定してください。
- ・アナログ接続時の表示設定は、自動同期調整 で最良に近い状態に設定されます。(「自動で 画面を調整する」⇒ **201** ページ)
- PC 入力信号により、選べる画面サイズが異なる場合があります。画面サイズの種類については、⇒下記をご覧ください。
- 特定の入力信号時、特定の条件下で画面の文字などににじみが出ることがあります。

本機で選べる画面サイズ(入力信号により、選べる画面サイズが異なる場合があります。)



お読みください

便利な使いかた

た | 再生 - 最画・ 記

パソコンの画面を表示させる/ 画面サイズを選ぶ

パソコンの画面を表示させる

パソコン(PC)の電源を 入れる

入力切換

入力切換メニューを 表示する

• 表示中に次の手順に進みます。

入力切換

を押す

繰り返し押して、パソコンを 接続した入力を選ぶ

入力切換のしかた

· ⇒ 193 ページ

入力 1 を選んだときの画面例





パソコンの画面が表示されます。



◆ 画面サイズを選ぶ

ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「視聴操作 |を選ぶ ホーム











「画面サイズ」を選ぶ



で選び

決定

を押す



画面サイズ切換 ノーマル シネマ フル Dot by Dot

お好みの画面サイズを選ぶ

決定 を押す

画面サイズ切換メニューを消す

・ 画面の調整が必要なときや、画面が 正しく映らないときは、⇒201ペー ジをご覧ください。

入力 1~3 に接続したパソコン の画面を調整する

ホームメニューから「設定」 – 「● (機) 能切換) | - 「画面表示設定 | - 「画面位置 | で設定します。(⇒ **73** ページ)

◇おしらせ◇

• 画面の明るさや色の調整などについては映像 調整 (⇒80ページ) をご覧ください。

アナログ接続したパソコンの 画面を調整する

自動で画面を調整する

- ・入力5にパソコン(PC)を接続している場合に、最良に近い画面に自動的に調整されます。クロック周波数、クロック 位相などが調整されます。
- ホームメニューから「設定」 「鱼(機能切換)」 「外部端子設定」 「パソコン入力」 「自動同期調整」で設定します。

左右カーソルボタンで「する」を選ぶ

自動同期調整

- ・「自動同期調整中」と表示されます。
- ・ 自動調整が終了すると、「映像を調整 しました。」と表示されます。
- 正常に終了しないと、何も表示されず メニューに戻ります。
- 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

・お使いのパソコンによっては、外部出力を有効にしないと映像が表示されない場合があります。シャープ製のノート型パソコンの場合では、Fn キーと F5 キーを同時に押すと、外部出力が有効になります。詳しくは、お使いのパソコンの取扱説明書をご覧ください。

自動調整で最適な画面にならないときは、 手動で画面を調整してください。

• 動きのある映像や色のメリハリの少ない映像 などの映像信号や PC によっては、自動調整 で最適な画面にならないことがあります。

手動で画面を調整する

・以下の項目が調整できます。(調整範囲は入力、信号、画面サイズにより変わります。)

項目	内容
水平位置	• 画像が右寄り、または左寄りの 状態にあるときに調整します。
垂直位置	• 画像が上がり過ぎ、または下がり過ぎの状態にあるときに調整します。
クロック 周波数	縦じま状のチラツキがあるとき に調整します。
クロック 位相	文字などを表示したときに、映像のチラツキが出たり、コントラストがつかないときに調整します。
リセット	・工場出荷時の設定に戻します。

ホームメニューから「設定」 - 「鱼 (機能切換)」 - 「外部端子設定」 - 「パソコン入力」 - 「画面調整」で設定します。

(例) 画面の垂直位置を調整する

1 上下カーソルボタンで 「垂直位置」を選ぶ

左右カーソルボタンで 適切な位置に調整する

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。



アナログ接続したパソコンの画面が 正しく映らないときは (入力解像度の設定)

- ・アナログ接続の場合は、一部の入力解像度(768ライン)において自動判別できない信号があるため、手動での入力解像度の選択設定が必要な場合があります。
- パソコン(PC)の解像度が「1024× 768」または「1360×768」の場合 に必要な設定です。
- ・入力5に切り換えてホームメニューから 「設定」-「酉(機能切換)」-「外部端 子設定」-「パソコン入力」-「入力解像度」 で設定します。

1 上下カーソルボタンで 入力解像度を選ぶ



- •「自動」に設定しているときは、自動的に「1024×768」と「1360×768」の解像度を判別します。
- ・ 垂直ライン数(非表示期間を含む)が 特殊な一部の信号の場合は、解像度を 正しく判別できないことがあります。
- ・映像表示させた状態で正しい解像度を 設定してください。設定後に映像表示 させると、位置が大きくずれてしまう ことがあります。この場合は、一度他 の設定を選んだ後、再度正しい設定を 選んでみてください。
- 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

パソコンの音声入力端子を 設定する(入力音声選択)

- 入力3(HDMI)にパソコンを接続して アナログ音声入力端子を使用する場合や、 入力5(アナログ RGR)にパソコンを接 続してアナログ音声入力端子を使用する 場合の設定です。
- 入力3または入力5に切り換えてから設 定を行ってください。

ホーム

ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「外部端子設定」を選ぶ







を押す

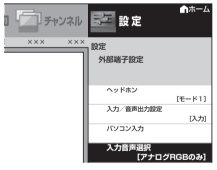






を押す

「入力音声選択」を選ぶ









を押す

接続方法を選ぶ

現在視聴している機器との接続方法を 選択してください。

現在視聴している機器との

アナログRGBのみ アナログRGB+音声入力端子 音声を使用しません。 音声入力端子の音声を使用します。

パソコン(PC)を接続した端子に より、選べる項目が異なります。

「入力音声選択」の設定項目 (入力3に切り換えた場合)

項目	内容
HDMI のみ	HDMI ケーブルを使って入力 3 (HDMI) に接続し、HDMI から音 声が入力される場合
HDMI + 音声入力 端子	HDMI ケーブルまたは DVI/HDMI 変換ケーブルを使って入力3 (HDMI) に接続し、ミニプラグからアナログ音声を入力する場合

「入力音声選択」の設定項目 (入力5に切り換えた場合)

項目	内容
アナログ	アナログ RGB ケーブルを使って
RGB	入力 5 (PC) に接続し、音声を
のみ	使用しない場合
アナログ	アナログ RGB ケーブルを使って
RGB+	入力 5(PC)に接続し、ミニプ
音声入力	ラグからアナログ音声を入力する
端子	場合

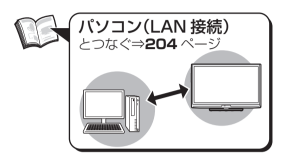
操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

• 「入力音声選択 | で「HDMI +音声入力端子 | を選択した場合は、通常の HDMI 対応機器を アナログ音声を接続せずに HDMI ケーブルで 接続しても音は出ません。(アナログ音声用の 接続が必要です)

通常の HDMI 対応機器を HDMI ケーブルのみ で接続する場合は「入力音声選択」を「HDMI のみ」に戻してください。

パソコンで本機を操作する

- ターミナルソフトなどを使って、チャン ネル切換、音量調整、入力切換などの本 機の操作ができます。
- パソコン(PC)を使い慣れたかたのご利 用をお願いします。





ホームメニューを表示して、 「設定」-「≯(視聴準備)」-「通信(インターネット)設 定を選ぶ







【選びかたは、**32~36**ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例









を押す



決定 を押す

で選び

「LAN設定 |を選ぶ



「IPコントロール設定 |を選ぶ

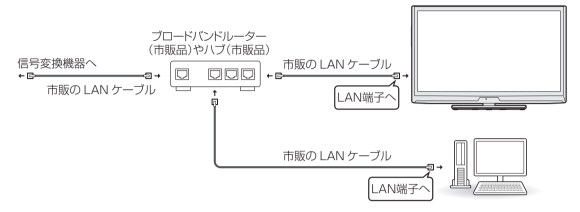


画面に従って操作する

- 「機器名」はターミナルソフトなど を使って接続する際に必要になる場 合があります。
- 「ログイン情報」はターミナルソフ トなどで接続する際に必要になりま す。
- 「コントロールポート」はターミナ ルソフトなどに入力する値を設定し てください。設定可能な値は 1024 \sim 65535 \overline{c} τ τ telnet $\pi - 1$ (23) や ssh ポート (22) は設定できま せん。

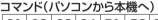
パソコンと本機を接続する

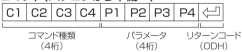
・ 市販の LAN ケーブルを使って、パソコンと本機を接続します。



诵信のしかた

- パソコンから LAN ケーブルを通じて、制御コマンドを送信します。本機は、送られたコマンドに応じて動作し、レスポンスメッセージをパソコン側に送ります。
- ・複数のコマンドを同時に送信しないでください。正常時の戻り値(OK)を受け取ってから、次のコマンドを送信するようにしてください。





レスポンス(本機からパソコンへ)



戻り値について

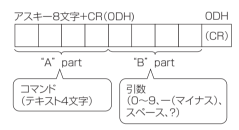
コマンドの実行が終了したら、次の戻り値を 返します。



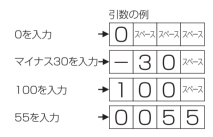
コマンドが実行できなかったり、コマンド表になかったりした場合は、次の戻り値を返します。

ERR(CR)

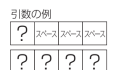
コマンドと引数について



• "B" part は左詰めで入力し、残りはスペースで埋めます。(必ず4文字にしてください。)設定可能範囲外の場合、「ERR」が返ります。



- 次ページのコマンド一覧で引数が「-」になっているものは、「0」~「9」、「一」(マイナス)、スペース、「?」であれば何を書いてもかまいません。
- いくつかのコマンドは、引数に「?」を与えることにより、現在の設定値を返します。



• 下の表に掲載されている以外のコマンドについては動作保証範囲外です。

	機能	"A" part	"B" part	Part動作説明	備考
電源	184	POWR	0	·	スタンバイへ移行
入力切換	トグル	ITGD	_*1	(トグル)	トグルで入力切換(入力切換ボタンと同じ)
, () 3 933)(テレビ	ITVD	_	(1 2 / 2 /	テレビに入力切換(チャンネルはそのまま[ラストメモリー])
	入力1~5	IAVD	1~5*1	(入力端子番号)	入力1~入力5に入力切換
	放送切換(デジタル)	IDEG	-	(トグル)	デジタル放送のネットワーク切換
チャンネル	地上アナログ	CAIR	1~20	テレビのチャンネル番号	UV表示でなかったら入力切換含む(リモコン番号選択)
切換	CATV	CATV		CATVのチャンネル番号	CATV表示でなかったら入力切換含む
717	BSデジタル3桁入力	l .	0~999		デジタル放送表示でなかったら入力切換含む
	CSデジタル3桁入力	CCSD	0~999		デジタル放送表示でなかったら入力切換含む
	地上デジタル	CTBD	0~999		技番入力が必要な場合にはラスト枝番、同一チャンネル
		CIDD	0 -333	番号	選択時は順に枝番を選択
	選局順	CHUP	_	テレビのチャンネル番号+1	
	選局逆	CHDW	_	テレビのチャンネル番号-1	
入力選択	入力4	INP4*1	0	自動	入力切換含む。
八刀迭扒	////4	IINF4***	1	D端子	八万切挟音句。
			4	ビデオ映像端子	
AVポジショ		AVMD	0	(トグル)	田大選担づもストのの中でしば川動作
AV ハンン =		AVIVID	1	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	現在選択できるものの中でトグル動作
			0	標準	
			2	映画	
			3	ゲーム	
			4	AVXEU-	
			5	ダイナミック(固定)	
			6	ダイナミック	
			7	PC	入力1~3.5選択時
			11	フォト	
			100	ぴったりセレクト	
音量		VOLM	0~100		
位置調整·	水平位置	HPOS	*2	移動値	
画面調整	垂直位置	VPOS	*2	移動値	
	クロック周波数	CLCK	*2	移動値	入力5にPC信号が入力されているときのみ有効
	クロック位相	PHSE	*2	移動値	入力5にPC信号が入力されているときのみ有効
画面サイズ		WIDE	0	(トグル)	
			1	ノーマル	(AV系/PC系)
			2	スマートズーム	(AV系)
			3	ワイド 4:3	(AV系480i、480p)
			4	シネマ	(AV系/PC系)
			5	フル	(AV系/PC系)
			6	フル1	(AV系1080i)
			7	フル2	(AV系1080i)
			8	アンダースキャン	(AV系720p)
			9	Dot by Dot	(AV系1080i、1080p/PC系)
			10	ワイド 16:9	(AV系)
消音		MUTE	0	(トグル)	消音オン、オフのトグル
			1	消音	
			2	消音解除	
サラウンド		ACSU	0	(トグル)	トグル動作
1			1	入	
			2	切	
			3	自動	
音声切換		ACHA	-	(トグル)	
		OFTM	0	MR 解除	
7 J J J Y T Y T		OI IIVI	1	オフタイマー30分	
			2	オフタイマー1時間	
			3	オフタイマー1時間30分	
			4		
				オフタイマー2時間	
			5	オフタイマー2時間30分	

^{※ 1} 入力 4 は、「入力/音声出力設定」の設定が「入力」に設定されているときのみ有効。

^{※ 2} 入力、信号、画面サイズによって範囲が変わります。

[&]quot;B" part 欄の「-」は、「O」~「9」、「一」(マイナス)、スペース、「?」であれば何を入力してもかまいません。

双方向通信/インターネット/ホームネットワークの準備をする

- インターネットやホームネットワークを楽しむために、ブロードバンド環境 や LAN 環境を用意しましょう。
- 通信端末認定品の市販のルーターなどを使って LAN 接続をしてください。

ブロードバンド環境や LAN 環境を用意すると楽しめること

楽しめること	有料サービスの契約	ブロードバンド 環境の用意	LAN環境の 用意
オーナーズラウンジAQUOS.jp やインターネットの表示 使いかた ⇒ 222 ~ 230 ページ	プロバイダとの契約が必要	必要	必要
YouTubeの動画の視聴 使いかた ⇒ 231 ページ	プロバイダとの契約が必要	必要	必要
アクトビラ ビデオの視聴 使いかた ⇒ 245 ~ 247 ページ	プロバイダとの契約が必要	光回線環境が 必要	必要
デジタル放送の双方向通信 (LAN接続に対応している番組のみ)	プロバイダとの契約が必要	必要	必要
IPTVの視聴 使いかた ⇒ 233 ~ 244 ページ	プロバイダとの契約と、 IPTVサービスの契約が必要	光回線環境が 必要	必要
ホームネットワーク上の 写真データの表示・印刷/ 動画や音楽データの再生 使いかた ⇒248~259ページ	不要	不要	必要

AQUOS.jp について

• AQUOS のお客様のためのサイトとして、「AQUOS.jp」を公開しています。本機の活用のしかたやよくあるお問い合わせなど、お客様にとってお役に立つ情報を提供していますのでご活用ください。

視聴者参加型データ放送の利用について

・本機には電話回線端子がありませんので、視聴者参加型データ放送など、接続に電話回線が必要となる一部のサービスは、ご利用いただけません。(LAN 接続で利用できるものもあります。)

アクトビラ ビデオ/アクトビラ ビデオ・フルの利用について

- アクトビラ ビデオなどの映像配信サービス(動画)を利用するには、光回線(FTTH)が必要です。
- ・アクトビラ ビデオ・フルのご利用では、実効速度(常時)12Mbps以上の光回線(FTTH)が必要です。

IPTV の利用について

• IPTV のご利用には、実効速度(常時) 20Mbps 以上の光回線(FTTH)が必要です。

ホームネットワークの利用について

ホームネットワークを利用するには、LAN 接続が必要です。インターネットプロバイダーとの契約は不要です。

パソコンをつなぐ ビデオ・オーディオ

インターネット

ブロードバンド環境と LAN 環境の用意のしかた

本機が接続できるブロードバンド環境を確認する ⇒208~221ページ

- 本機をインターネットに接続するには、ブロードバンド環境が必要です。
- IPTV を視聴するためには、IPTV サービス事業者との契約などが必要です。
- ホームネットワーク (⇒ 248 ページ) を利用するときは、インターネットプロバイダーへ の契約は不要ですが、ブロードバンドルーターの設置と家庭内 LAN への本機の接続が必要 です。

ブロードバンド環境の確認

· ⇒ 208 ページ

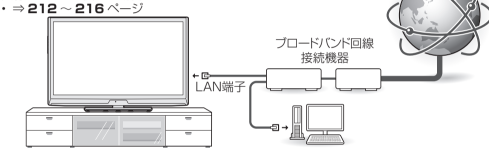
ブロードバンドルーターと本機を接続する

· ⇒ 209 ページ

ブロードバンド環境がない場合の用意のしかた

・⇒210~211ページ

無線 LAN をお使いの場合



AQUOS.ipを表示してみる **⇒223ページ**



AQUOS.ip の 表示内容は 一例です。

- AQUOS.jp が表示されないときは、「インターネットに接続できない場合は」(⇒217ペー ジ)をご覧ください。
- ・無線 LAN 環境をお使いの場合は、無線 LAN の接続設定(⇒219 ページ) もご覧ください。

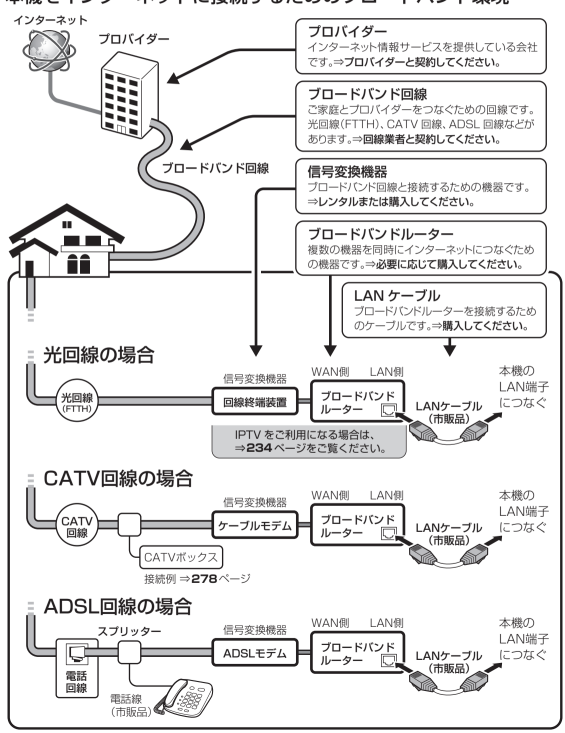
インターネットへの接続を制限する

- プロキシ形式のフィルタリングサービス (インターネットでの有害情報が含まれる特定ペー ジへのアクセスを禁止する機能)を利用する場合や、プロバイダーなどから指定がある場合 は、プロキシサーバー設定を行ってください。(⇒221ページ)
- インターネットやホームネットワークをお楽しみください。

ブロードバンド環境を 用意する

- ・本機をインターネットに接続するためには、ブロードバンド環境が必要です。
- ・まだブロードバンド環境がない場合は、下記の環境をご用意ください。すでにブロードバンド環境がある場合は、本機をブロードバンドルーターに接続してください。(⇒**次**ページ)
- IPTV やアクトビラ ビデオなどの映像配信サービス(動画)をご利用いただくには、光回線 (FTTH) が必要です。

本機をインターネットに接続するためのブロードバンド環境



IPTV やアクトビラ ビデオなどの映像配信サービス(動画)をご利用いただくには、光回線(FTTH) が必要です。映像配信サービス(動画)をご利用いただく場合、本機と回線終端装置は LAN ケーブル で接続してください。LAN ケーブル接続以外では諸条件(ノイズなど)によって通信速度が一時的に低 下し、画像の乱れや停止などが発生することがあります。

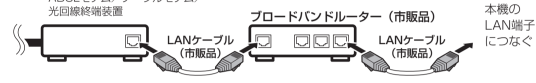
- IPTV のご利用には、実効速度(常時) 20Mbps 以上の光回線(FTTH)が必要です。
- アクトビラビデオ・フルのご利用では、実効速度(常時)12Mbps以上の光回線(FTTH)が必要です。

本機をインターネットに接続するための LAN 環境

本機のLAN端子とブロードバンドルーターのLAN側の端子をLANケーブルで接続します。

ADSLモデム/ケーブルモデム/光回線終端装置などに、 接続例 ルーター機能が付いていない場合

信号変換機器(ルーター機能なし) ・ADSLモデム/ケーブルモデム/



ルーター機能付きADSLモデム/ケーブルモデム/光回線終端装置などに、 接続例 LAN端子の空きがない場合

信号変換機器(ルーター機能付き)



ルーター機能付きADSLモデム/ケーブルモデム/光回線終端装置などに、 接続例 LAN端子の空きがある場合 LAN端子

信号変換機器(ルーター機能付き)

· ADSLモデム/ケーブルモデム/ 光回線終端装置

本機のLAN端子 につなぐ



AQUOS

(10BASE-T/

100BASE-TX)

接続例 無線LAN環境の場合



無線LAN環境の場合は ⇒212ページをご覧ください。



0

209

ブロードバンド環境がない場合の用意のしかた

・インターネットの接続サービスを行っている「プロバイダー」や、光回線(FTTH)・CATV 回線・ADSL 回線などを提供している「回線事業者」と契約する必要があります。 詳しくはお買いあげの販売店やプロバイダー、回線事業者などにご相談ください。次のような手順が必要です。

1

サービスを提供するプロバイダーや回線事業者と契約する

- パソコン売り場などにあるパンフレットなどをご覧になり、申し込むプロバイダーや回線事業者を選びます。
- ・お申し込みになる前に、次の内容を確認してください。

プロバイダーや回線事業者に確認すること

- 申し込むサービスがお住まいの地域で提供されているか。
- ブロードバンドルーターの機種に指定や制限がないか。
- インターネットに接続する機器の台数やサポートなどに指定や制限がないか。
- ADSL モデムやケーブルモデムなどの信号変換機器を、お客様自身で購入する必要があるか。
- 購入する場合は、信号変換機器の種類も確認してください。
- 申し込み手続きが完了すると、プロバイダーからインターネットの接続に必要な設定情報が 発行されます。

- プロバイダーによっては、ブロードバンド回線とセットでサービスを提供している会社もあります。
- プロバイダーの料金や回線使用料金はさまざまです。また、同じプロバイダーであっても、 コースによって価格が異なります。
- 申し込みをされてから回線を使用できるようになるまでに、工事が必要になったり、手続き に時間がかかったりする場合があります。

2

必要に応じてブロードバンドルーターを購入する

・ ブロードバンドルーターは、一般的にパソコン周辺機器売り場やパソコンショップで販売されています。

• 信号変換機器には、ブロードバンドルーター機能が内蔵されているものもあります。この場合、ブロードバンドルーターは必要ありません。ただし、LAN ケーブルを接続するための端子が 1 つしかない場合、ハブ(市販品)が必要です。信号変換機器にブロードバンドルーター機能が内蔵されているかどうかは、販売店やプロバイダー、回線事業者にご確認ください。

本機には、プロバイダーに接続するためのユーザー ID やパスワードを登録できません。

• 接続に認証が必要なインターネット接続環境の場合は、ブロードバンドルーターに接続情報 を登録してください。

→ LANケーブルを購入する

- ・LAN ケーブルは、一般的にパソコン周辺機器売り場やパソコンショップで販売されています。
- ・LAN ケーブルは、10BASE-T/100 BASE-TX タイプのものをご使用ください。
- LAN ケーブルには、ストレートケーブルとクロスケーブルの 2 種類があり、モデムやルーターなどの種類によって、使用するものが異なります。詳しくは、モデムやルーターの取扱説明書をご覧ください。
- ・LAN ケーブルをお買い求めになる前に、本機とブロードバンドルーターを設置する場所を 決めて、必要なケーブルの長さを測っておいてください。

ブロードバンド回線と信号変換機器、信号変換機器とブロードバンド ルーターを接続する

• **209**ページのように接続します。接続について詳しくは、お申し込みになったプロバイダーや回線事業者にご確認ください。接続の際は、それぞれの取扱説明書も併せてお読みください。

◇おしらせ◇

- IPTV サービスが IPv6 サービスの場合には、IPv6 に対応したブロードバンドルーターが必要になります。
- ADSL モデムやケーブルモデムにルーター機能がある場合は、ブロードバンドルーターは不要です。モデムの取扱説明書に従ってルーター機能をオンにしてください。なお、ご自身で別途ブロードバンドルーターを用意して接続する場合はモデムのルーター機能を無効にしないと正しく通信できない場合があります。詳しくは、モデムやブロードバンドルーターの取扱説明書をご覧ください。

ブロードバンドルーターの設定をする

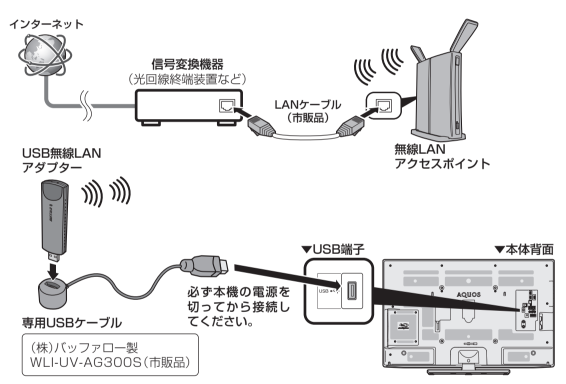
- プロバイダーから提供された設定情報(接続のためのユーザー ID やパスワード、IP アドレス、 DNS など)をブロードバンドルーターに設定します。
- ・設定の操作については、ブロードバンドルーターの取扱説明書をご覧ください。
- ・ 設定にはパソコンが必要になる場合があります。パソコンをお持ちでない方は、お買いあげ の販売店や、お申し込みになったプロバイダーや回線事業者にご相談ください。

無線 LAN 環境を 用意する

・USB 無線 LAN アダプター(当社指定の 市販品)を本機の USB 端子につなぐと、 無線 LAN 接続ができます。 有線 LAN ケーブルの配線が不要になり、 使いやすく便利です。

接続するときに気をつけること

- 接続の前に、本機の電源を切ってください。
- 接続ケーブルのプラグは奥までしっかり 差し込んでください。 しっかり差し込めていないと、画像や音 声にノイズや雑音が出る原因となります。
- 接続ケーブルを端子から抜くときは、ケーブルを引っ張らずにプラグを持って抜いてください。
- テレビの角度を変えるときに、USB 端子に負荷がかからないようにしてください。



◇おしらせ◇

- 本機に接続できる USB 無線 LAN アダプターは、(株) バッファロー製 WLI-UV-AG300S (市販品) 以外はご使用できません。
 - 本機との接続は、USB無線LANアダプター 同梱の専用 USB ケーブルを使って接続してください。
 - 設置およびケーブルの取り扱いにご注意いただき、安全な場所に設置してください。
 - USB 無線 LAN アダプターは、本体が熱くなります。安全な場所に設置してください。 詳しくは、USB 無線 LAN アダプターの取扱説明書の「USB 無線 LAN アダプター設置環境」を必ずご覧の上、正しくお使いください。

- USB 無線 LAN アダプターは、本機と 1 対 1 で接続してください。USB ハブ接続、複数機 器の接続はしないでください。
- ・無線 LAN を利用するためには無線 LAN アクセスポイントが必要になります。アクセスポイントの取扱説明書をご覧いただき設置、設定を行ってください。無線 LAN アクセスポイントは、安定したワイヤレス接続のために802.11n(5GHz) 方式 /IPv6 ブリッジ接続/AES 暗号化に対応した、(株)BUFFALO 製WZR-HP-AG300H/V(市販品)のご使用をおすすめします。

- 無線 LAN 接続をご利用になる場合は、有線 LAN 接続のご利用はできなくなります。無線 LAN 接続または有線 LAN 接続のいずれかを 選んでご利用ください。⇒ 214 ページ
- ・第三者に譲渡したり廃棄するなどお客様以外の方へ渡る場合は、無線設定情報を初期化してください。⇒219ページ(無線設定の初期化)または349ページ(個人情報初期化)
- すべての住宅環境でワイヤレス接続、性能を 保証するものではありません。 次のような場合は、電波が届かなくなったり、 電波が途切れたり通信速度が遅くなることが あります。
 - コンクリート、鉄筋、金属が使われている 建造物での利用
 - 障害物の近くへの設置
 - 同じ周波数を利用する無線通信機器との干 渉
 - 電子レンジなどの機器の磁場、静電気、電 波障害が発生するところ
- 本機と、(株) バッファロー製 USB 無線 LAN アダプター WLI-UV-AG300S(市販品)の 接続環境で、次の認証を取得しています。
 - IEEE802.11a/b/g/n (WPA2™) (Wi-Fi アライアンスの認定プログラム)
 - Wi-Fi Protected Setup™ (Wi-Fi アライアンスの認定プログラム)
- 詳しくは、SHARP Webページ内の AQUOS サポートステーション「Q&A 情報」、又は(株) バッファロー Webページをご覧ください。

AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

(株) バッファロー Web 86886.jp

無線LAN使用上のご注意

無線 LAN をご利用の場合は、電波や個人情報などに関して守らなければならない注意事項があります。

詳しくは本機で使用できる(株)バッファロー製 WLI-UV-AG300S(市販品)の取扱説明書、およびご使用の無線 LAN 機器の取扱説明書を必ずご覧になり正しくお使いください。

お客さま、または第3者使用による誤った使用、使用中に生じた故障、その他の不具合、この製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切の責任を負いません。

- ・電波に関する使用上の注意事項について、詳しくは本機で使用できる(株)バッファロー製 WLI-UV-AG300S(市販品)の取扱説明書の「電波に関する注意」を必ずご覧になり正しくお使いください。
- 無線 LAN 機器をご利用の場合は、暗号設定 有無に関わらず、電波を使用している関係上、 傍受される可能性があります。 個人情報(セキュリティー関連)に関する使

個人情報(セキュリティー関連)に関する使用上の注意事項について、詳しくは本機で使用できる(株)バッファロー製 WLI-UV-AG300S(市販品)の取扱説明書の「無線LAN製品で使用におけるセキュリティーに関するご注意」を必ずご覧になり正しくお使いください。

- ・ 一般的な無線LAN機器として、ご家庭宅内でお使いください。
 - 機密を要する重要な通信や、人命に関わる 通信など、重要な通信には使用しないでく ださい。
 - 病院内や医療機器のある場所やその近くで使用しないでください。
- ・無線接続設定時に利用権限がない機器および ネットワークとの接続をしないでください。
- 日本国内でのみ使用できます。

有線接続/無線接続の 設定を切り換える

- 本機は、有線接続/無線接続の接続方法 を選び、接続することができます。
- 有線接続または無線接続で設定した後に 有線接続/無線接続を切り換える場合は、 以下の手順で設定を切り換えてください。

◇おしらせ◇

初めて無線接続設定をする場合は、右記の手 順でかんたんに設定できます。

ホーム

ホームメニューを表示して、 「設定」-「≯(視聴準備)」-「通信(インターネット)設定」 を選ぶ









選びかたは、 $32\sim36$ ページをご覧ください。 ▼ ホーハメニューの画面例



通信(インターネット)設定

ネットサービス制限設定

LAN設定 IPTV設定

「LAN設定」を選ぶ





を押す

で選ぶ

「接続タイプ切換 |を選び、 現在の設定を確認する



- 「現在の設定」が正しいか確認して ください。異なる場合は接続方法を 選び、決定してください。
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

アクセスポイントに 接続する

- 無線 LAN に接続するには、アクセスポイン ト(無線 LAN 親機)と本機の接続設定をし ておく必要があります。
- WPS 対応のアクセスポイントをお使い になる場合は、WPS での接続がおすす めです。(WPS に対応していないアクセ スポイントをお使いの場合は⇒216ページ)
- WPS での接続には、プッシュボタン方 式と PIN コード方式がありますが、プッ シュボタン方式で接続すると、かんたん に設定することができます。

プッシュボタン方式

- アクセスポイントのWPSボタンを押して、 自動的に接続できます。(⇒下記)
- ・ WPS ボタンとは、無線 LAN 自動接続のため のボタンです。

PIN コード方式

- PIN コードを手動で入力して接続の設定をし ます。(**⇒216**ページ)
- PIN(Personal Identification Number) □ ドとは、無線 LAN ルーターや本機などの機器 がお互いに情報をやり取りするときに機器の 識別に利用するための識別番号のことです。

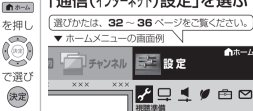
◇おしらせ◇

・ 無線接続設定をした後で有線接続に切り換え たい場合は、⇒**左記**の手順で有線接続に切り 換えてください。

プッシュボタン方式で アクセスポイントに接続する

を押す

ホームメニューを表示して、 「設定」-「≁(視聴準備)」-「通信(インターネット)設定」を選ぶ





「LAN設定」を選ぶ



$\widetilde{}$ で選び 決定

を押す

「無線設定」を選ぶ



で選び

決定

を押す

で選び

決定

を押す

「変更する |を選ぶ

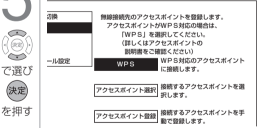


本機のLANの接続方式が無線に変 わります。

無線設定をお買い上げ時の状態に戻す 場合

•「初期化する」を選び、決定します。

「WPS を選ぶ



「プッシュボタン方式」を選

設定方法を選択してください。 アクセスポイントがブッシュボタン方式に

対応している場合は、

ιζï

辺換

決定





(決定)

を押す

「ブッシュボタン方式」を選択してください。 ール設定 ブッシュボタン方式 ボタンを押して設定します。 PINコード(数字)を入力し PINコード方式 て設定します。

「次へ」で決定する



• アクセスポイントの WPS ボタンが 押されるのを待っている状態になり

決定

を押す

アクセスポイントの WPSボタンを5秒以上押す



アクセスポイントによっては、WPS ボタンの名称が異なる場合や、ボタ ンを数秒間押し続ける必要がありま す。詳しくはアクセスポイントの取 扱説明書をご覧ください。

▼アクセスポイントの例



- アクセスポイントの WPS ボタンを 押すと、無線接続確認中の画面にな ります。そのまましばらくお待ちく ださい。
- 無線接続が完了したら、接続の内容 が表示されます。

を押す





- ・ 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。
- 無線接続設定に失敗した場合は、ア クセスポイントの電源や設定を確認 してください。それでも接続できな い場合は、⇒219ページをご覧ください。

PIN コード方式で アクセスポイントに接続する

- 1 「プッシュボタン方式でアクセスポイントに接続する」の手順1~5を行う (⇒214~215ページ)
- 2 「PINコード方式」を選んで決定する
- 3 本機のPINコードをアクセスポイントに 設定する
 - PINコードが表示されます。(PINコードは、「PINコード方式」を選ぶたびに異なる番号が表示されます。)
 - 表示された PIN コードを、アクセス ポイントに設定します。設定のしかた は、アクセスポイントの取扱説明書を ご覧ください。
 - アクセスポイントに PIN コードを設 定したら、「次へ」で決定します。
- 4 接続するアクセスポイントのSSIDを選 んで決定する
 - SSID の確認のしかたについては、アクセスポイントの取扱説明書をご覧ください。
 - 無線接続確認中の画面になります。そのまましばらくお待ちください。
 - ・ 無線接続が完了したら、接続の内容が 表示されます。
- 「終了」で決定する
 - 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。
 - 無線接続設定に失敗した場合は、アクセスポイントの電源や設定を確認してください。それでも接続できない場合は、⇒219ページをご覧ください。

その他の手動設定で アクセスポイントに接続する

- ・設定方法には、接続可能なアクセスポイントの一覧から選択する「アクセスポイント選択方式」と、接続するアクセスポイントの SSID を入力する「アクセスポイント登録方式」があります。
 - 1 「プッシュボタン方式でアクセスポイントに接続する」の手順1~4を行う (⇒214~215ページ)
 - 上下カーソルボタンで 「アクセスポイント選択」または 「アクセスポイント登録」を選び、 決定する

「アクセスポイント登録」を選んだ場合

手順4へ進みます。

- 3 上下カーソルボタンで接続するアクセスポイントを選び、決定する
 - 手順5へ進みます。
- ▲ SSIDを入力する

・ 文字入力のしかた (⇒ 96 ページ)



左右カーソルボタンで 「次へ」を選び、決定する

5 上下カーソルボタンで アクセスポイントで設定されている セキュリティタイプのいずれかを選び、 決定する



6 セキュリティーキーを入力する

・文字入力のしかた (⇒96ページ)



左右カーソルボタンで 「次へ」を選び、決定する

7 設定の内容を確認し、決定する



8 「終了」で決定する

- 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。
- 無線接続設定に失敗した場合は、アクセスポイントの電源や設定を確認してください。それでも接続できない場合は、⇒219ページをご覧ください。

インターネットに 接続できない場合は

ネットワークの設定を 確認する

 AQUOS.ip を表示できない場合は、以下 の手順で、ネットワークの設定を確認し ます。

ホームメニューを表示して、 「設定」ー「よ(視聴準備)」ー 「通信(インターネット)設定 |を選ぶ

★ ホーム を押し





を押す

選びかたは、32~36ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例







を押す



で選び

決定

を押す

「LAN設定」を選ぶ



「IPv4設定」を選ぶ

• 各項目に数値が表示されているか確 認します。

LANの情報(IPv4)を設定しま [現在の沙皇 192.168.100.5 IPアドレス : 自動設定 ネットマスク 255.255.255.0 白動設定 192.168.100.1 ゲートウェイ 自動設定 自動設定 192.168.100.1 DNS MACアドレス: 00:00:00:00:00:00:00

この画面に表示されている数値は一 例です。お客様のネットワーク環境 によって表示される数値は異なりま す。

各項目が空欄の場合

次のことを確認してください。

- ブロードバンドルーターの電源が入っていま すか。ブロードバンドルーターによっては、 電源を入れてから使用できるようになるまで 少し時間のかかるものもあります。
- 本機のLAN端子とブロードバンドルーターの LAN 端子が、正しく接続されていますか。
- ・ブロードバンドルーターの DHCP 機能 (IP アドレスなどを自動で割り当てる機能)が有 効になっていますか。DHCP 機能を使用しな い場合は、LAN 設定で IP アドレスなどを入 カしてください。(**⇒次**ページ)
- 無線LANにつないでいる場合は、アクセス ポイントなどの無線設定を確認してください。 (⇒219ページ)

各項目に数値が表示されている場合

LAN 設定を確認しても原因が分からないときは、 次のことを確認してください。

- 接続する機器の電源は入っていますか。
- ブロードバンドルーターと、回線終端装置や ケーブルモデム、ADSL モデムなどとが正し く接続されていますか。
- ブロードバンド回線と、回線終端装置やケー ブルモデム、ADSL モデムなどとが正しく接 続されていますか。
- ブロードバンドルーターのインターネット接 続に関する設定は正しく設定されていますか。
- ブロードバンド環境を使ってインターネット を活用しているかたは、パソコンなどがイン ターネットに接続できるか確認してみてくだ さい。
- ホームメニューから「設定」-「★(視聴準備)」 - 「通信(インターネット)設定」- 「ネットサー ビス制限設定」-「インターネット接続制限」 を「しない」に設定してください。(⇒220ペー ジ)

ここに記載している項目をすべて確認しても原 因が分からないときは、プロバイダーや回線事 業者にお問い合わせください。

ネットワークの設定を 変更する

- IPアドレスなどを手動で設定する場合は、 次の手順で設定を変更します。
 - ▲ 前ページの手順1~2を行う
 - 2 上下カーソルボタンで「IPv4設定」または 「IPv6設定」を選び、決定する

IPv4 を設定する場合

「IPv4 設定」を選んで決定します。

IPv6 を設定する場合

- 「IPv6 設定」を選んで決定します。
- 3 左右カーソルボタンで 「変更する」を選び、決定する
- 4 IPアドレスなどを入力する場合、 左右カーソルボタンで「しない」を選び、 決定する
 - 「IPアドレスなどの入力のしかた」(⇒
 右記)をご覧になり、ブロードバンドルーターの設定に合わせて、IPアドレス、ネットマスク、ゲートウェイを入力し、「次へ」で決定ボタンを押します。

入力する必要がない場合

- 「する」を選び、決定ボタンを押した あと「次へ」で決定ボタンを押します。
- 5 DNSのIPアドレスなどを入力する場合、 左右カーソルボタンで「しない」を選び、決 定する
 - 「IP アドレスなどの入力のしかた」(⇒右記)をご覧になり、プロバイダーから発行された資料をもとに、DNSのIP アドレスを入力し、「次へ」で決定ボタンを押します。
 - セカンダリの指定がない場合は、空欄 のまま入力を完了してください。

入力する必要がない場合

- 「する」を選び、決定ボタンを押した あと「次へ」で決定ボタンを押します。
- 6 「完了」で決定する
 - 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

IP アドレスなどの 入力のしかた

1

入力欄を選ぶ

ソフトウェアキーボードが表示されます。



で選び



を押す

文字を入力する

- 「O」を入力する場合は 10 を押します。
- IPv6 の場合 11 で 「abc」、12 で 「def: | を入力できます。



を押す

入力した文字を確定する

ソフトウェアキーボード上の文字が 入力欄に入力されます。





IPアドレスについて

 TCP/IP ネットワークに接続されたネット ワーク機器に個別に割り振られた識別番号です。

ネットマスクについて

• TCP/IP ネットワークを複数の小さなネット ワークに分割して識別管理する識別番号です。

ゲートウェイについて

異なるネットワークを相互に通信可能にする 機器の識別番号です。

プロバイダーから発行された資料で、DNS のアドレスが見つからないとき

• DNS は、ドメインネームサーバーやネーム サーバーと記載される場合もあります。

無線接続の設定を 確認する

・無線接続ができない場合は、無線設定を 確認します。

214ページの手順1~2を 行う 2



で選び決定



無線接続を設定します。 振線設定 IPv4設定 IPv6設定 IPv6設定 IPコントロール設定 IPコントロール IPコートロール IPコ

無線接続の設定を確認する

表示内容について (⇒下記)

「無線設定 |を選ぶ

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

◇おしらせ◇

無線設定をお買い上げ時の状態に戻す場合

手順2のあとで、左右カーソルボタンで「初期化する」を選び、決定します。

「無線設定」の表示内容の説明

「無縁設定」の表示では			
項目	正常に動作している場合	ここを確認してください	
無線設定	有効	⇒ 214 ページの手順で接続タイプ切換をしてください。	
ネットワーク名 (SSID)	設定されている SSID が表示されます。	→ 214 ~ 216 ページの手順で無 線設定をしてください。	
セキュリティタイプ	設定されているセキュリティタイプが 表示されます。(表示例⇒ WPA2)	安定に受信いただくためには、 WPA2をおすすめします。アクセスポイントの取扱説明書をご確認く	
セキュリティキー	設定されているセキュリティキーが表示 されます。(通常は *** が表示されます)	ださい。	
IPアドレス状態	設定済が表示されます。(設定中のときは、 自動設定していますと表示されます。)	⇒ 217 ページの手順でネットワークの設定を確認してください。	
無線伝送方式	無線伝送方式が表示されます。 (表示例⇒ 802.11a/n (5GHz))	安定に受信いただくためには、 802.11a/n (5GHz) をおすすめします。アクセスポイントの取扱説明書をご確認ください。	
受信レベル	受信レベルが表示されます。 (通常は左から5つまで緑になれば電波 は良好です。)	⇒ 212 ~ 213 ページの設置環境で USB 無線 LAN アダプターを設置し、 レベル表示が良好になる位置に設置し てください。	

正常動作の表示がされない場合

次のことを確認してください。

- 本機にUSB無線LANアダプターは接続されていますか。⇒212ページの「無線LAN環境を 用意する | をご覧ください。
- アクセスポイントの電源が入っていますか。アクセスポイントの取扱説明書をご覧ください。
- アクセスポイントの設定はされていますか。アクセスポイントの取扱説明書をご覧ください。
- すでにアクセスポイントに接続している機器はありますか。接続している機器の数や設定によっては、接続できない場合があります。本機のみ接続して確認してください。
- アクセスポイントを複数台お使いですか。無線のチャンネルや周波数が競合しているか確認してください。
- 有線接続で接続できますか。⇒217ページの手順で、ブロードバンド環境が正しく接続されているか確認してください。

ここに記載されている全ての項目を確認しても原因が分からないときは、 ⇒ 331 ~ 332 ページをご確認ください。

インターネットへの接続を 制限する

双方向サービスや インターネット接続の 利用を制限する

・ 双方向サービスを行うと回線の利用料金 がかかる場合がありますので、デジタル 放送やインターネットでの接続を禁止し たいときに便利な設定です。

◇おしらせ◇

• この設定には暗証番号の入力が必要です。暗 証番号の設定(⇒94ページ)をしていない 場合は、先に暗証番号を設定してください。

「デジタル放送接続制限」または 「インターネット接続制限」を 禁止する設定の例

ホーム

ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「通信(インターネット)設定| を選ぶ

選びかたは、32~36ページをご覧ください。







を押す



「ネットサービス制限設定」

を選ぶ





を押す

通信(インターネット)設定





で選び

決定 を押す

「デジタル放送接続制限」 または 「インターネット接続制限」 を選ぶ

デジタル放送接続制限

• デジタル放送の双方向通信の、禁止 する/禁止しないを設定できます。

インターネット接続制限

インターネットの接続を禁止する/ 禁止しないを設定できます。禁止 すると、インターネットの表示や IPTV の視聴ができなくなります。

暗証番号を入力する





を押す

「する」を選ぶ

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。



プロキシ設定機能を 利用する (プロキシサーバー設定)

 プロキシ形式のフィルタリングサービス (インターネットでの有害情報が含まれる 特定ページへのアクセスを禁止する機能) を利用する場合や、プロバイダーなどか ら指定がある場合は、プロキシサーバー 設定を行ってください。

・この設定には暗証番号の入力が必要です。暗 証番号の設定(⇒ **94** ページ)をしていない 場合は、先に暗証番号を設定してください。

前ページの手順1~2を行う

を押し





を押す

2 プロ選ぶ





を押す

で入力

「プロキシサーバー設定」を 選ぶ



暗証番号を入力する

4

決定

を押す

「する」を選ぶ

「変更する |を選ぶ

プロキシサーバー(IPv4)を設定します。

[現在の設定] プロキシサーバー: 利用しない

変更する





を押す

で選び

決定

を押す

を押す

プロキシサーバーのアドレス とポート番号を入力する

各欄を選ぶとソフトウェアキーボードが表示されます。

11 ~ **12** で文字を入力し **二** で確定します。

詳しくは「文字を入力する」(⇒ **98** ページ)をご覧ください。

7 「完了」で決定する

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。



インターネットを楽しむ (AQUOS.jp)

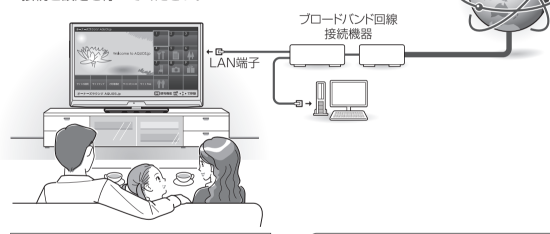
• AQUOS のお客様のためのサイトとして、「AQUOS.jp」を公開しています。本機の活用のしかたやよくあるお問い合わせなど、お客様にとってお役に立つ情報を提供していますのでご活用ください。



AQUOS.jp の 表示内容は 一例です。

接続について

- インターネットに接続するには、ブロードバンド環境 が必要です。
- 「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの 準備をする」(⇒ 206 ~ 216 ページ)をご覧になり、 接続と設定を行ってください。



- 本製品には、株式会社 ACCESS の NetFront Browser を搭載しています。
 (C) 2011 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.
- ACCESS、ACCESS ロゴ、NetFront は、 日本国、米国、およびその他の国における株 式会社 ACCESS の登録商標または商標です。
- 本製品の一部分に Independent JPEG Group が開発したモジュールが含まれて います。



パソコンでインターネットを活用されているお客様へ

インターネット

- 本機でインターネットを活用するときは、 パソコンの一般的なブラウザと比べて動作 の異なる場合があります。ご了承ください。
 - ファイルのダウンロードはできません。
 - 表示したページの履歴は表示できません。
 - インターネットボタンを押したあと最初 に表示されるページは変更できません。
 - ポップアップウインドウは、別のタブで表示されます。
 - ページによっては、動画や音声が再生されなかったり、文字や画像が正しく表示されなかったりする場合があります。
 - PDF(電子文書)を読み込む機能はありません。
 - メールの送受信機能はありません。

AQUOS.jp を表示する



◇おしらせ◇

テレビと同時に表示したときは

- テレビの音声が聞こえます。インターネット のページの音声は聞けません。
- テレビのチャンネルは選局ボタンで切り換え てください。数字ボタン(チャンネルボタン) では、選局できません。
- テレビとインターネットの画面の位置は変更できません。
- 「2画面+インターネット」の場合、左半分の テレビ画面については、2画面で表示したと きと基本的な操作は同じです。(⇒64ページ)
- 「2画面+インターネット」では、PinPの表示はされません。2画面ボタンを押すと1画面表示となります。
- テレビとインターネットを同時に使用しているときは、ファミリンクでの外部接続の操作はできません。

視聴予約しているときは

・ 視聴予約した時間になると、予約した番組が 1 画面で表示されます。

BD ビデオや DVD ディスクの映像も同時に表示 したときは

- トップメニュー/ディスクメニューの操作をしたいときは、リモコンの○を押します。「○
 ○画面の操作」*を選び、決定ボタンを押すと、トップメニュー/ディスクメニューの操作ができるようになります。(「する」を選ぶと、インターネットの操作はできません。)
 - ※ ○○には、再生しているディスクの種類が表示されます。

AQUOS.jpメニューを表示 する

• 表示中に次の操作を行います。

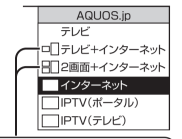
を押す

2

を押す

インターネットボタンを繰り 返し押し、「インターネット」 を選ぶ

• 上下カーソルボタンでも選べます。



「テレビも同時に見たい場合に選びます。

ブラウザが起動し、AQUOS.jp が表示されます。(画面は一例です。)



テレビの画面に戻すときは、終了ボタンを押します。インターネットの画面だけを表示しているときは、選局ボタンや放送切換ボタンでも戻せます。

AQUOS.jp が表示されないときは

「LAN 接続していません」または、エラーメッセージが表示されます。ホームボタンを押して、テレビの画面に戻してから「インターネットに接続できない場合は」(⇒217ページ)をご覧になって、インターネットに接続してください。

インターネットを楽しむ操作 ⇒ **224** ~ **228** ページ

インターネットを見る 画面 (ブラウザ) の使いかた

ブラウザで表示されたインターネットのページ例 AQUOS.ip (表示内容は一例です。)



ブラウザとは

・インターネットの ページを表示する ためのソフトウェ アのことです。



インターネットのページに番号が割り当てられ ている場合は、数字ボタン(チャンネルボタン) を押すと、リンク先のページを呼び出せます。



セキュリティで保護された ページの場合、明るく表示 されます。

ページに続きがある場合は、その方向が明るく 表示されます。

押した方向にリンクのある文字や画像があるときは、 先に文字や画像が選ばれます。この場合は数回同じ 方向のボタンを押してください。



リンクについて

インターネットのページに は、他のページ (サイト) に移動できる「リンク」が あります。

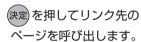


- 「リンク」の見た目は文章や画像などさまざまですが、選ぶとリンク先へ 移動できる働きは同じです。
- 選んでいる項目(リンクや文字入力欄など)が黄色の枠で囲まれます。





でリンクを選び、



- № でテレビの画面に 戻します。
- № で一つ前の画面に ◯ 戻します。

インターネットの画面を表示しているときに電源プラグが抜けたり、停電などによって電源が切れた りすると、ブックマークや Cookie などの情報が正しく保存されない場合があります。また、ブラウ ザ動作による不具合があった場合、当社は一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

セキュリティの通知画面が表示されたとき

- 決定ボタンを押すと、画面が消えます。
- ・この画面は、セキュリティで保護されているページを表示するときや、保護されているページから保 護されていないページに切り換わるときに表示されます。
- ・この画面を表示させるかどうかは、「セキュリティ設定」で設定できます。(⇒ 229 ~ 230 ページ)

Cookie の確認画面が表示されたとき

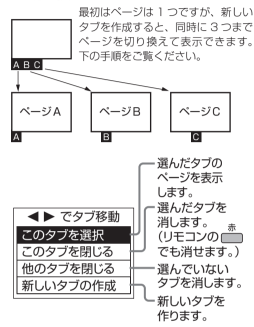
- Cookie (⇒ **375** ページ) を受信するかどうかを選び、決定ボタンを押してください。
- この画面を表示させるかどうかは、「Cookie 設定」で設定できます。また、Cookie はまとめて削除 することもできます。(⇒ **229** ~ **230** ページ)

ページの中に 🔀 が表示されたとき

• ページの読み込みに失敗したか、本機で表示できない形式の画像などに表示されます。ツールバーの **⑤**(再読み込み)(⇒**次**ページ)を選んで、ページを表示し直してみてください。

タブの使いかた

• インターネットのページを、同時に3つ まで切り換えて表示できます。それぞれ のページに「タブ」が付き、「タブ」でペー ジを切り換えます。



を押す

で選ぶ

(決定)

決定

を押す

タブ操作メニューを表示する

- ツールバーから表示することもでき ます。
- タブ操作メニューを閉じた状態から リモコンの一で、選択しているリ ンク先のページを新しいタブで表示 することができます。
- すでにタブを3つ表示しているとき は、一番右のタブに表示されている ページが書き換わります。

操作したいタブを選ぶ



「このタブを選択」を選ぶ

ツールバー(便利機能)の 使いかた

ツールバーを使って、ブラウザの操作や 設定が行えます。

を押す

ツールバー(便利機能)を 表示する



ツールバー(便利機能)

- ・ (())でボタンを選び戻を押すとその 機能が実行されます。(⇒**下記**)
- ツールバー(便利機能)を消したい ときは、もう一度黄ボタンを押します。

ツールバー(便利機能)について

7-101	(一() () () () () () () () () () () () () (
ボタン	はたらき
31	リンク先のページを 新しいタブで表示します。
Л	タブ操作メニューを表示 します。
4	1 つ前のページに戻ります。
4	前のページを見たあとに 元のページに再び進みます。
5	ページを再読み込みします。 ページを読み込んでいる ときは、読み込みを中止 します。
	AQUOS.jp を表示します。
(G)	URL を入力するときに 選びます。 (⇒ 226 ページ)
\Diamond	ブックマークを開くとき に選びます。 (⇒ 227 ページ)
\$	表示中のページをブック マークに登録します。 (⇒ 227 ページ)
	ブラウザメニューを表示 します。(⇒ 229 ページ)

ツールバー(便利機能)を表示中に、インター ネットボタンを押して画面を切り換えると、 ツールバー(便利機能)が消えます。



で選び

URL(アドレス)を入力して ページを表示する

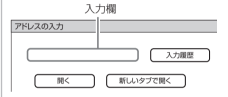
- ・ URL(アドレス)は、インターネットの個々のページを家に例えたときの、住所(アドレス)のようなものです。雑誌や広告などで URL を知っているときは、URL を入力してページを表示できます。
- URL は、一般的に「http://」から始まります。

◇おしらせ◇

・「ブラウザ制限」(⇒ **227**)を「する」にしている場合、アドレスの入力**②** は選べません。

URL(アドレス)を入力してページを表示する

- ¶ 黄ボタンを押して、ツールバー(便利機能) を表示する
- 左右カーソルボタンでツールバー(便利機能)の (アドレスの入力)を選び、 決定する
- 3 カーソルボタンで入力欄を選び、決定する



- ソフトウェアキーボードが表示されます。
- **4** 表示したいページの URL を入力する ・文字入力の方法については⇒ **96** ペー ジをご覧ください。
- 5 カーソルボタンで「開く」を選び、決定する

URL を入力して表示したページを、 入力履歴の一覧から選ぶ

- **1** 黄ボタンを押して、ツールバー(便利機能) を表示する
- 2 左右カーソルボタンでツールバー(便利機能)の (アドレスの入力)を選び、 決定する
- 3 カーソルボタンで「入力履歴」を選び、決定する
 - 入力履歴の一覧が表示されます。
- ▲ カーソルボタンでURLを選び、決定する



アドレスの入力画面に戻ります。 入力欄には、選んだURLが入力されます。

◇おしらせ◇

入力履歴を削除するときは

- ①入力履歴の一覧で、削除したい URL を選び、 青ボタンを押す
 - 入力履歴メニューが表示されます。
- ②上下カーソルボタンで「削除」を選び、決定 ボタンを押す
 - 入力履歴をすべて削除したいときは「すべて削除」を選びます。
- ③左右カーソルボタンで「する」を選び、決定 ボタンを押す

表示しているページの URL を保存する(ブックマーク登録)

ページをブックマーク(⇒378ページ) に登録しておくと、次に表示するときはブックマーク一覧から選んで、表示できます。

◇おしらせ◇

- 「ブラウザ制限」(⇒右記)を「する」にすると、 アドレスの入力およびブックマークの編集は選べません。
 - 1 ブックマークに登録したいページを表示 する
 - 2 黄ボタンを押して、ツールバー (便利機能) を表示する
 - 3 左右カーソルボタンでツールバー(便利機能)の♥♥ (ブックマークに登録)を選び、決定する
 - 4 左右カーソルボタンで「する」を選び、 決定する
 - ブックマークに登録されます。

ブックマークに登録したページを 開く

- よく見るページのブックマークを選ぶと、 すばやくページを表示できます。
 - **1** 黄ボタンを押して、ツールバー(便利機能)を表示する
 - 2 左右カーソルボタンでツールバー(便利機能)の ♥ (ブックマークを開く)を 選び、決定する
 - ブックマーク一覧が表示されます。

(画面例)



- 3 カーソルボタンで表示したいブックマー クを選ぶ
 - ブックマークを11以上登録している ときは、左右カーソルボタンでブック マーク一覧の表示を切り換えます。
- 4 決定する
 - 選んだページが表示されます。

ブックマークを新しいタブで開くときは

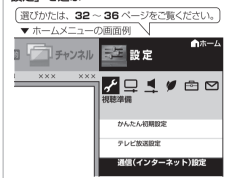
決定ボタンの代わりに青ボタンを押し、 「新しいタブで開く」を選んで決定ボタンを押します。

有害サイトへのアクセスを防ぐ (ブラウザ制限)

・有害サイトへのアクセスを防ぐために、 URL を入力してページを表示させる機能 を禁止することができます。

◇おしらせ◇

- 「ブラウザ制限」を「する」にすると、アドレス の入力およびブックマークの編集は選べません。
 - 1 ホームメニューを表示して、「設定」 「 ≁ (視聴準備)」 「通信 (インターネット) 設定」を選ぶ



2 上下カーソルボタンで「ネットサービス 制限設定」を選び、決定する



- 3 上下カーソルボタンで「ブラウザ制限」を 選び、決定する
 - ・暗証番号の設定をしていない場合は、 先に暗証番号の設定をしてください。 (⇒94ページ)
- 4
 数字ボタン「1」~「10」で暗証番号を 入力する
 - 「O」を入力したい場合は、10を押します。
- 5 上下カーソルボタンで「する」を選び、 決定する



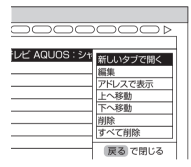
ブックマークの便利な使いかた

ツールバー(便利機能)の ♥(ブックマークを開く)を選んだあと、ブックマークメニューで次のようなことができます。

ブックマークのタイトルや URL を 編集する

- ブックマークのタイトルや URL を編集 (書き換え) できます。
- ◇おしらせ◇
- •「ブラウザ制限」(⇒**前**ページ)を「する」に している場合、ブックマークの編集は選べま せん。
 - 1 ブックマーク一覧から、編集したいブックマークを選ぶ
 - ブックマークを 11 以上登録している ときは、左右カーソルボタンでブック マーク一覧の表示を切り換えます。
 - 2 青ボタンを押して、ブックマークメニュー を表示する

(画面例)



- 3 「編集」を選ぶ
 - ブックマークの編集画面が表示されます。
- 4 タイトル欄またはアドレス欄 (URL) を 選ぶ
 - ソフトウェアキーボードが表示されます。
- 5 タイトルや URL を入力する
 - ・ 文字入力の方法については⇒ 96 ページをご覧ください。
- 6 編集が終わったら「する」を選ぶ
 - 入力した文字が保存されます。

ブックマーク一覧の表示を変更する

- ブックマーク一覧をページのタイトルで表示するか URL で表示するか選べます。
 - **1** 青ボタンを押して、ブックマークメニューを表示する
 - 2 ブックマークメニューの「アドレスで表示」または「タイトルで表示」を選ぶ

ブックマーク一覧の表示順序を入れ 換える

- **1** 表示順序を変更したいブックマークを選ぶ
- **2** 青ボタンを押して、ブックマークメニューを表示する
- **3** 「**上へ移動」または「下へ移動」を選ぶ**表示順序が入れ換わります。

ブックマークを削除する

- ▲ 削除したいブックマークを選ぶ
- 2 青ボタンを押して、ブックマークメニュー を表示する
- 🤦 |「削除」を選ぶ
 - ブックマークをすべて削除したいとき は「すべて削除」を選びます
- ▲ 「する」を選ぶ

インターネットを 見るための設定を 確認・変更するには

- ブラウザの設定はブラウザメニューで確 認・変更できます。
- ブラウザメニューには表示設定メニュー とセキュリティ設定メニューがあります。

ブラウザメニューの基本操作

- 黄ボタンを押して、 ツールバー(便利機能)を表示する
- 左右カーソルボタンで ツールバー(便利機能)の ◯ (メニュー)を選び、決定する ブラウザメニューが表示されます。

表示設定	セキュリティ設定
拡大・縮小表示	ページの拡大・縮小の表示設定を
文字コード	選択してください。
ページ情報	○ 拡大
リセット	● 標準
	○縮小
	決定キーを押すと設定が反映されます。

左右カーソルボタンで 3 「表示設定」または「セキュリティ設定」 を選び、決定する

表示設定	セキュリティ設定
セキュリティ	セキュリティに関する設定を行います。
Cookie設定	
サーバー証明書	
ブラウザ情報	

- 変更する項目を選び、 4 設定の変更や内容の確認をする
 - ・ 各項目の詳しい操作については、表示 設定メニュー (⇒**右記**) およびセキュ リティ設定メニュー(⇒**次**ページ)を ご覧ください。
- 変更や確認が終わったら、 苗ボタンを押して ブラウザメニューを消す

◇おしらせ◇

ブラウザメニュー表示中に、インターネット ボタンを押して画面を切り換えると、ブラウ ザメニューが消えます。

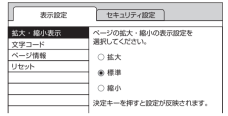
ブラウザの設定を工場出荷時の状態に戻すときは

- 1. 上記の手順3で「表示設定」を選び、決定 します。
- 2.「リセット」を選び、決定します。
- 3. 確認の画面で「する」を選び、決定します。
- 4. 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

表示内容に関する設定 (表示設定メニュー)

拡大・縮小表示

ページの表示サイズを変更できます。



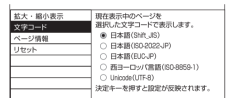
- 上下カーソルボタンで表示したいサイズ を選び、決定ボタンを押します。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

◇おしらせ◇

文字のサイズだけを大きくすることはできま せん。

文字コード

• ページ上の文字が正しく表示されないときは、 文字コードを変更すると正しく表示される場 合があります。



- 上下カーソルボタンで文字コードの種類を選 び、決定ボタンを押します。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

◇おしらせ◇

•「リセット」を行っても、各証明書の有効/無 効(⇒**次**ページ) および文字コードの設定は 戻りません。

ページの情報を確認する

表示しているページの情報を確認できます。

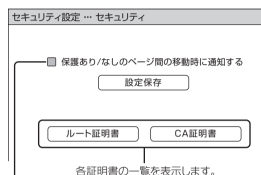


- 情報が途中で切れている場合は、決定ボタン を押すと、上下カーソルボタンで続きを確認 できます。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

セキュリティに関する設定 (セキュリティ設定メニュー)

セキュリティ

- セキュリティで保護されたページ(サイト) とされていないページ(サイト)の間を移動 するときに、メッセージを表示するかどうか の設定ができます。
- 本機に保存されている証明書*の確認と、証明 書の有効・無効の切り換えができます。
 - ※ ページを表示しても安全であることを証明するものです。



・チェックをつけると、セキュリティで保護されたページとされていないページを移動するときにメッセージが表示されます。

変更するときはチェックの付け外しをして、「設定保存」を選び、決定ボタンを押してください。

証明書を確認するとき

- 1 上記の画面で確認したい証明書の種類を 左右カーソルボタンで選び、決定する
 - 証明書の一覧画面が表示されます。
- カーソルボタンで確認したい証明書を 選び、決定する
 - ・選んだ証明書の内容が表示されます。
 - 情報が途中で切れている場合は、決定 ボタンを押すと、上下カーソルボタン で続きを確認できます。
 - 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

訂明書を無効にするとき

- 1 上記の画面で確認したい証明書の種類を 選び、決定する
 - ・証明書の一覧画面が表示されます。
- カーソルボタンで無効にしたい証明書を 選び、青ボタンを押す
 - サブメニューが表示されます。
 - ・選んだ証明書の内容が表示されます。
- 3 上下カーソルボタンで「無効にする」を 選び、決定する
 - 無効にした証明書は証明書の一覧画面 でチェックがはずれます。
 - 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

Cookie(クッキー)の設定を変更する

Cookie (⇒ 375 ページ) の受信方法の設定と、
 受信した Cookie の削除ができます。

Cookie受信設定

フォーカスを合わせて決定キーを押すと 設定が反映されます

- 受信する
- 受信しない
- 受信前に確認する

Cookie削限

Cookieをすべて削除

- 上下カーソルボタンで選びたい設定を選び、 決定ボタンを押します。
- 「受信前に確認する」にしておくと、Cookie を使用するページを表示するときに確認のメッセージが表示されます。Cookie を受信するかどうかを選び、決定ボタンを押してください。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

Cookie をすべて削除するときは

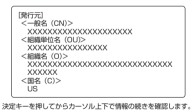
- ・ 上記の画面で上下カーソルボタンで「Cookie をすべて削除」を選び、決定します。
- 左右カーソルボタンで「する」を選び、決定 します。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

◇おしらせ◇

• Cookie を削除すると、入力した情報を再度入力する必要があります。

サーバー証明書を確認する

セキュリティで保護されているページのサーバー証明書を確認できます。



- 情報が途中で切れている場合は、決定ボタン を押すと、上下カーソルボタンで続きを確認 できます。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

- 本機には、インターネットのページ閲覧を禁止、もしくは、制限するための機能が複数組み込まれています。お子様などが本機を使ってインターネットをご覧になる場合には、この機能の利用をお勧めします。
- 利用にあたって以下の機能を搭載しています。 必要な機能を選び設定を行ってください。なお、全ての設定に暗証番号の入力(パスワードロック機能)が必要です。
 - インターネット接続を禁止する⇒220ページ
 - アドレス入力機能を禁止する (ブラウザ制限)⇒227ページ
 - ・プロキシ設定機能を利用する (プロキシサーバー設定)⇒**221**ページ

YouTube につないで動画を見る

インターネットの動画共有サービ ス「YouTube」を利用して、動 画の視聴を楽しめます。

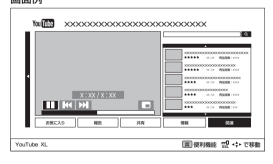
◇おしらせ◇

- YouTube サービスは、予告なく URL が変更 になったり、サービスが終了することがあり ます。
- ・ 本機では動画によっては映像、音声が再生で きない場合があります。
- YouTube の操作画面は、予告なく変更され ることがあります。
- YouTube のページを表示しているときは、ブ ラウザの操作に制限があります。
- YouTube の動画は、VOD 操作パネルでは操 作できません。
- ・ 本製品では YouTube 視聴用に Adobe® Flash® Lite® を使用しているため、PC での 動作とは異なる場合があります。
- Adobe® Flash® Lite®はYouTubeのペー ジでのみ有効です。

YouTube を視聴する場合は、AQUOS.ip 上の リンクから YouTube のページに移動してお楽 しみください。次のような場合には、YouTube をご利用いただけません。

- ブラウザで YouTube の URL を入力した場合。
- YouTube のページをブラウザのブックマー クに登録し、そのブックマークから選んだ場合。

画面例



AQUOS.ipメニューを 表示する

・表示中に次の操作を行います。 を押す

を押す

インターネットボタンを 繰り返し押し、 「インターネット |を選ぶ

上下カーソルボタンでも選べます。

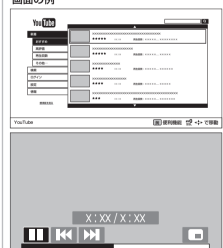
- ブラウザが起動し、AQUOS.jp が表
- 示されます。

「YouTube」を選ぶ

YouTubeのページを操作し て、動画を再生する

カーソルボタンなどで操作をします。 一般には動画を一覧から選んだり、 検索をして再生します。操作につい ては、YouTube のページでお調べ ください。

画面の例



YouTubeのページを消す

• テレビの画面に戻ります。



見守りサービスを利用するには

- ・見守りサービスとは、お客様の AQUOS の使用状況を、遠方に住む家族などにメールでお知らせするサービスです。お客様が AQUOS の電源を入れたときなどに、お客様の指定した特定のアドレスにメールで通知します。
- 設定は、AQUOS.jp に接続して行います。
- ・見守りサービスの内容については、 AQUOS.jp内の「見守りサービスの概要」 の画面(**右記**「基本的な設定方法」の手順1~手順4を行うと表示されます。) をご参照ください。

- ・本サービスは、AQUOSの動作状況から、日常の生活を見守るサービスであり、緊急事態を通知するサービスではありません。
- 通知が来ない、通知に誤りがあった等、本サービスにより生じた損害については、シャープ (株)は一切責任を負いません。
- ・ 本サービスは、予告なく変更・終了する場合があります。
- ・見守りサービスを利用するためには、ブロードバンド環境が必要です。(回線事業者やプロバイダーとの契約・使用料が必要です。)
- 見守りサービスを利用するときは、設定画面 の利用規約を必ずお読みください。

基本的な設定方法

1

AQUOS.jpメニューを 表示する

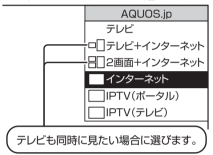
・表示中に次の操作を行います。

を押す

を押す

インターネットボタンを 繰り返し押し、 「インターネット|を選ぶ

• 上下カーソルボタンでも選べます。



ブラウザが起動し、AQUOS.jp が表示されます。(画面は一例です。)



◯ 「サポート/見守り」を選ぶ

「見守りサービス」を選ぶ

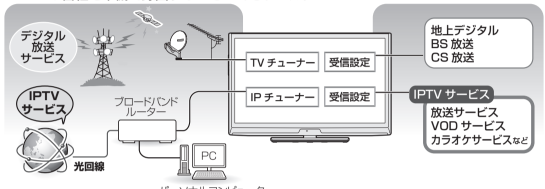
見守りサービスの設定を行う

画面の内容に従って操作してください。

IPTV(ひかり TV)を 視聴するための準備

- IPTV とはブロードバンド回線を使って受信するテレビ放送などのサービスです。従来のテレビ放送は壁のアンテナ端子につないで受信しますが、IPTV はご家庭に設置しているブロードバンドルーターなどとつないで受信します。
- IPTVのサービスには、テレビ放送サービスやビデオオンデマンドサービスなどがあります。 2011年5月現在、株式会社 NTT ぷららより、IPTV サービスとして「ひかり TV」が提供されています。

※ IPTV の番組を本機で録画することはできません。



パーソナルコンピューター (ブロードバンドを経由して接続)





・次の有料サービス契約が必要です。 IPTV サービス 光回線(FTTH)



視聴者

IPTV (ひかり TV) を視聴 するまでの準備の流れ

IPTVサービスの契約をする

- ・IPTVサービス(ひかりTVなど)のホームページやパンフレットなどをご覧ください。
- ・本機はIPTVのチューナーを内蔵しているため、**IPTVを受信するためのセットトップ** ボックス(STB)は不要です。

光回線(FTTH)に接続する⇒次ページ

IPTVの基本登録をする⇒235ページ

・IPTVサービスを利用するための登録をします。

IPTVのチャンネルを設定する⇒236ページ

• IPTVの放送サービスをご利用になる場合に必要です。

◇おしらせ◇

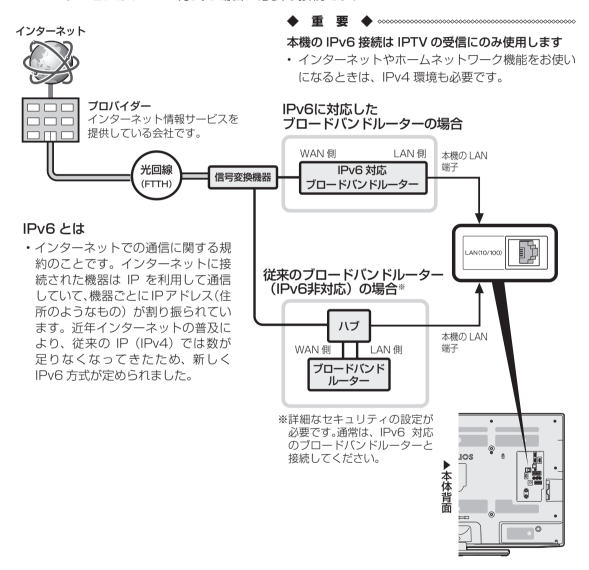
- IPTV サービスによっては、IPTV を 見るためのサービスとビデオを見る ためのサービスでコースが分かれて いるものもあります。
- IPTV のご利用には、実効速度(常時)20Mbps以上の光回線(FTTH)が必要です。
- 引っ越した場合、IPTVが視聴できなくなる場合があります。その場合は、かんたん初期設定を行った後、ポータルの案内に従って操作してください。

IPTV(ひかり TV)を 見るための接続

 ご契約の IPTV サービスによって必要になるブロードバンド環境が異なります。詳しくは IPTV サービス申込書や接続に関する案内などをご覧ください。ただし、本機は IPTV の チューナーを内蔵しているため、IPTV を受信するためのセットトップボックス (STB) は 不要です。

IPv6 環境の場合

• IPTV サービスが、IPv6 方式の場合に必要な接続です。



IPv4 環境の場合

「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの準備をする」(⇒206~216ページ)
 をご覧になり、ブロードバンドルーターと本機を接続してください。

ファミリンク

◆ IPTV機能を有効にする

・かんたん初期設定の「IPTV 設定」を「す る」にした場合、この手順は不要です。 手順6に進み基本登録を行ってくださ (,)

「サービス設定」を選ぶ





IPTVサービスの設定をしますか (IPTVサービスを提供する 光ファイバー回線の契約が必要です [現在の設定] IPTV設定:利用不可

する

で選び 決定

決定

を押す

「する」を選ぶ









「終了」で決定する

戻る 終

★ ホーム

ツール

IPTV(ひかりTV)を

• IPTV を視聴するためには、ポータル画面

• 基本登録を完了してから放送を受信でき

る状態になるまで、しばらく時間がかか

で基本登録をする必要があります。

番組表(予約)

番組情報

見るための設定

IPTV の基本登録をする

る場合があります。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「通信(インターネット)設定 |

ホーム を押し

を選ぶ



【選びかたは、**32** ~ **36** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



を押す



視聴準備

LAN設定

IPTV設定

ネットサービス制限設定

通信(インターネット)設定

「IPTV設定 |を選ぶ



を押す 基本登録をする

「基本登録」を選ぶ



で選び



決定 を押す

基本登録をするIPTV事業者 名を選ぶ

事業者ID 事業者名

00 000





決定 を押す

• IPTV 事業者の基本登録画面が表示 されます。

基本登録を行う事業者を選択してください。

で選び (決定)

を押す

基本登録をする

・以降の操作は画面の表示に従って 行ってください。

(例)



決定 を押す



IPTV のチャンネル設定は、⇒**右記**をご 覧ください。

◇おしらせ◇ ┈┈┈┈

IPTV の基本登録画面が表示されないときは

- IPTV サービス事業者が IPv6 でサービスを 行っている場合は、ホームメニューから「設定し - 「 (視聴準備) | - 「通信 (インターネット) 設定 | - 「LAN 設定 | - 「IPv6 設定 | を選び、 各項目に数値が入っているか確認します。 各項目が空欄の場合は次のことを確認してく ださい。
 - ブロードバンドルーターの電源が入ってい ますか。ブロードバンドルーターによって は、電源を入れてから使用できるまで少し 時間のかかるものがあります。
 - ブロードバンドルーターが IPv6 に対応した ものになっていますか。また、IPv6 を使用 できる設定になっていますか。
 - 本機とブロードバンドルーターの間に無線 LAN を接続していませんか。無線 LAN では、 IPv6 の通信ができない場合があります。
 - 本機のLAN端子とブロードバンドルーター の LAN 端子が正しく接続されていますか。
 - 光回線の終端装置 (ONU) や途中の機器の電 源が入っていますか。また、必要なケーブ ルは正しく接続されていますか。

これらの確認を行っても原因が分からないと きは、回線事業者や IPTV サービスへお問い 合わせください。

• IPTV サービス事業者が IPv4 でサービスを 行っている場合は、「インターネットに接続で きない場合は | (⇒ **217** ページ) をご覧くだ さい。

IPTV のチャンネルを設定する

• IPTV の放送サービスを受信するときは チャンネル設定が必要です。

IPTV のチャンネル設定の前に、IPTV の 基本登録が必要です。

重 要 ♦

チャンネルを追加するときは

「IPTV ―自動 | を行った後で、新しくサービ スに加入するなど開始された放送チャンネル を追加する場合、次ページの手順4で「IPTVー 追加 | を選びます。すでに登録されているチャ ンネルはそのまま残り、新しく確認されたチャ ンネルが追加されます。追加が終わったら、「終 了! で決定ボタンを押します。



地上

BS CS

 \mathcal{O} いずれか を押す

デジタル放送を選ぶ

本機の設定によっては、放送を切 り換えることができない場合が あります。詳しくは、⇒**93**ページ をご覧ください。

前ページの手順1~2を行う

「チャンネル設定」を選ぶ サービス設定 基本登録

チャンネル設 デジタル登録 受信状態

IPTVの受信チャンネルの設定で (チャンネル設定をする前に、必ずLAN 設定しておいてください。





を押す

が役立ち情報 索引



で選び (決定)

を押す

「する」を選ぶ

加

別

IPTV一自動

-追加 一個別



で選び 決定

を押す

「IPTV-自動」を選ぶ

チャンネルサーチを行い、受信できる IPTVのチャンネルを自動登録します。 あらかじめポータルでの登録が 必要な場合があります 必要な場合があります。 また、契約内容によっては放送サービスが 提供されない場合もあります。 チャンネルサーチを実行しますか?

しない

チャンネルサーチを行い、受信で IPTVのチャンネルを自動登録し あらかじめポータルでの登録: 必要な場合があります。

必要な場合かのりよう。 また、契約内容によっては放送サー 提供されない場合もあります チャンネルサーチを実行します:

しな

「しない」を選んだ場合は

- チャンネルの登録を行いません。次 に表示される画面で「終了」を選び ます。
- 自動設定が始まります。

動加	視聴可能な放送局を確認しています。 しばらくお待ちください。
別 ○○○○のチャンネル情報を則	
	中止

• 自動設定が終わるまでしばらくお待 ちください。

を押す

「終了」を選ぶ

却	IPTVのチャンネルを登録しました。			
1別			設定値	
	放送局名	3桁	数字	
	000 ΔΔΔΔ	001	1	\triangle
	000 xxx	002	2	
		003	3	
	000 ΔΔΔ	004	4	
	000 xx	005	5	∇

終了

・ 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

◇おしらせ◇ IPTV のチャンネルが見つからなかったときは

次の画面が表示されます。 ΓV-自動 -追加

一個別

IPTVのチャンネルが 見つかりませんでした。 あらかじめポータルでの登録が 必要な場合があります。 また。契約内容によっては放送サービスが 提供されない場合もあります。 エニンシールサーギを数で1・ますか? デャンネルサーチを終了しますか? または再度実行しますか?

終了

実行

- IPTV の放送サービスに加入していて、この画 面が表示された場合は基本登録を行ってくだ さい。(**⇒ 235** ページ)
- 基本登録がお済みでこの画面が表示された場 合は、ポータル画面で、受信できる状態になっ ているか確認してください。
- IPTV の放送サービスに加入していない場合、 チャンネルは登録されません。

選局ボタンで選べる不要なチャンネルを飛ばす /スキップしたチャンネルを番組表や裏番組一 覧(ホームメニューの「チャンネル」)で非表示 にするには

- 左記の手順4で「IPTV-個別」を選び、 決定する
- スキップするチャンネルを選び、決定する
- 「スキップ」を選び、決定する
- 「選局順逆時にこのチャンネルをスキップ 4 して選局しますか?」の表示で「する」 を選び、決定する
- 「番組表、裏番組の表示時にも、このチャ 5 ンネルをスキップしますか?」の表示で「す る」または「しない」を選び、決定する
 - 「する |を選ぶとスキップ設定したチャ ンネルが、番組表や裏番組一覧(ホーム メニューの「チャンネル」)に表示され なくなります。ただし、スキップ設定し たチャンネルでも視聴中の場合は、番 組表や裏番組一覧に表示されます。

IPTV (ひかり TV) を見る

IPTV (ひかり TV) の テレビサービスを楽しむ

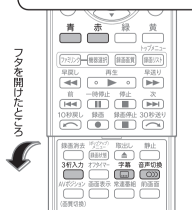
- リモコンの基本的なボタンを使って選局 してみましょう。
- ◇おしらせ◇
- IPTV を見るための準備については、 「IPTV(ひかり TV)を視聴するまでの準 備の流れ (⇒233ページ)をご覧ください。

電源を入れてから、操作を始めます。

本機の POWER (電源) ランプが赤色 点灯のときに押すと、電源が入ります。



裏番組一覧や番組表でも番組を 選べます。(⇒240·241ページ)



IPTVに切り換える インターネットボタンを数回押して

「IPTV (テレビ)」を選びます。

AQUOS.jp テレビ ロ テレビ+インターネット ^コインターネット ¬IPTV(ポータル) IIPTV(テレビ)

インターネット

を押す





または 3桁入力 を押す

チャンネルを選ぶ

• 数字ボタン (チャンネルボタン)、 選局ボタン、3桁入力ボタンのいず れかを押します。



- IPTV のチャンネル設 定をした直後は、各放 送局のプロモーショ ンチャンネルが設定 されます。
- 各ボタンによく見るチャンネルを登録で きます。(**⇒241** ページ)



- 登録されたチャンネル順に選 局できます。
- 3桁のチャンネル番号を入力して 選局できます。受信できるチャン ネルが多数ある場合に便利です。
- 複数の IPTV サービスに加入していて、 3 桁チャンネル番号が重複する場合は、 4 桁目(枝番)の選択画面が表示されます。 数字ボタン(チャンネルボタン)で枝番 を入力してください。

音量を調整する

・ 音量ボタンや消音ボタンで調整しま す。



「+|で音が大きく、「-|で 音が小さくなります。



画面下部に 音量レベル が表示され ます。

一時的に音を消せます。



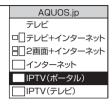
を押す



視聴中の操作について

IPTV サービスのポータル画面に切り換えるには

詳しくは「IPTV (ひかり TV) のポータル画面を活用する | ⇒ 244 ページ



• インターネットボタンを数回押して 「IPTV(ポータル) | を選びます。



ホームメニューを表示して、「設定 | - 「合 (機能切換) | - 「視聴操作 | -「テレビ/データ/ポータル」を選びます。

d

- 見ている IPTV の放送サービスに連動したポータルがある場合に、そのポータル画面 に切り換えます。
- ビデオオンデマンドなどのタイトルを選ぶには、ポータル画面から項目を選んで操作します。
- IPTV サービスによっては、IPTV を受信する前にポータル画面で受信の手続きが必要になる場合 があります。このときは、ポータル画面に切り換えてください。

字墓や音声を切り換えるときは

(0))

複数の音声がある番組の場合は、押すたびに音声が切り換わります。

字幕

・ 字幕がある番組の場合は、押すたびに字幕の表示・種類が切り換わります。

デジタル放送や地上アナログ放送に戻すときは

• 放送切換ボタンの中から見たい放送の種類のボタンを押してください。

「地上 | BS | CS ・ 本機の設定によっては、放送を切り換えることができない場合がありま す。詳しくは、⇒93ページをご覧ください。

IPTV の視聴について

• IPTV は光回線 (FTTH) を使って受信するた め、通信回線の使用状況によっては、映像が 粗くなったり、一時的に停止したりする場合 があります。

IPTV の受信状態については、ホームメニュー から「設定」-「★ (視聴準備)」-「通信(イ ンターネット) 設定 | - 「IPTV 設定 | - 「受 信状態」で確認できます。

• 番組やコンテンツによっては標準画質のもの もあります。この場合は、ハイビジョン放送 に比べ画質は粗くなります。

放送サービスやビデオオンデマンドサービスを ご利用になる場合は、次のことにもご注意くだ さい。

- ・映像コンテンツの中には、有料のものもあり ます。映像コンテンツを再生する前に画面上 でよく確認してください。
- ほとんどの有料コンテンツには、視聴期間が 設定されています。視聴期間が切れると新た に料金がかかります。
- 有料コンテンツを購入後、ビデオが視聴でき ないなどの不具合があった場合、当社は一切 その責任を負いませんので、あらかじめご了 承ください。

ホームメニューから番組を選ぶ

• テレビ放送の選局と同じように、IPTV の 番組を、ホームメニューの「チャンネル」 や番組表から選べます。

ホームメニューを表示して、 「チャンネル |を選ぶ







「IPTV(テレビ)」を選ぶ



(決定)

で選び 決定

を押す

見たい番組を選ぶ



- 手順3で、12のボタンを押して
- も選べます。
- 手順3で決定せずに売を押すと、番組情 報が表示されます。

放送中の番組(裏番組)を調べる

IPTVを視聴中に、裏番組の 一覧(ホームメニューの 「チャンネル」)を表示する





見たい番組を選ぶ

・選んだ番組に切り換わります。





◇おしらせ◇

- プラットホームとは、IPTV サービス事業者が サービスを提供する際に使用している環境の ことです。1 種類の IPTV サービスに加入し ているときでも、IPTV サービスによっては複 数のプラットホームを使用している場合があ ります。また、複数の IPTV サービスに加入 していても使用しているプラットホームは 1 つだけの場合もあります。
- ・ポータル画面表示中および VOD 再生中は、 番組情報が表示されます。番組情報画面の操 作については、**⇒41**ページをご覧ください。

テレビ放送の番組表と同じように 次の操作ができます

・番組の選びかたについての詳しい操作は ⇒ 49 ~ 54 ページをご覧ください。

番組の放送予定を調べる

1

番組表(予約)

を押す

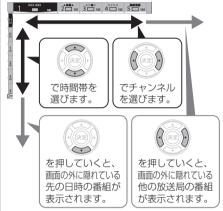
番組表を表示する

- 一時的に音声が停止します。
- 複数のプラットホームを受信している場合は、***を押して⑥で「プラットホーム切換」を選びを押すと、プラットホームを切り換えることができます。

2 (kg)

で選ぶ

見たい番組を選ぶ



現在の時間帯より前の番組表は表示できません。

3

決定する

- 放送中の番組を選んだときは、選ん だ番組が選局されます。
- IPTV の番組は予約できません。

決定 を押す

番組表を閉じるときは、MMMのを押して閉じます。

◇おしらせ◇

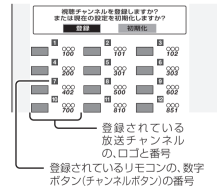
- ・現在の時間帯より前の番組表は表示できません。
- IPTVの番組表に表示される情報の期間は最大 8日分です。
- IPTV の番組表を表示しているときは、放送切換ボタンを押しても、他のデジタル放送の番組表には切り換わりません。
- IPTV の成人向けチャンネルやコンテンツを視聴するためには、視聴年齢制限設定が必要です。視聴年齢制限を「20歳」または「無制限」に設定すると、番組表などに成人向けチャンネルが表示されます。

数字ボタン(チャンネルボタン)で 選べる IPTV のチャンネルを変更する

- よく見るチャンネルは数字ボタン(チャンネルボタン)に登録しておくと便利です。
 - 1 238ページの手順1~2を行い、 登録したいチャンネルを選局する
 - ホームメニューを表示して、 「設定」ー「 ★ (視聴準備)」ー 「通信(インターネット)設定」を選ぶ



- 3 上下カーソルボタンで 「IPTV設定」を選び、決定する
- 4 上下カーソルボタンで 「デジタル登録」を選び、決定する
- 5 左右カーソルボタンで 「する」を選び、決定する
 - チャンネルの一覧が表示されます。
- を指力ーソルボタンで 「登録」を選び、決定する



- **7** 数字ボタン「1」~「12」で 登録したいチャンネルボタンを押す
 - 終了する場合は、ホームボタンを押します。

- ・ 登録できるのは、12 局までです。
- 設定を工場出荷時の状態に戻したいときは、 手順 6 で「初期化」を選び、決定ボタンを押 します。

IPTV(ひかり TV)の ビデオオンデマンド (VOD)を楽しむ

- ビデオオンデマンド(VOD*)とは映画 などのタイトルを見たいときに、見るこ とができるレンタルビデオのようなサー ビスです。
 - ※「VOD」とは、Video on Demandのことです。

ビデオオンデマンドを利用するためには

 IPTV サービスの中でも、ビデオオンデマンド を利用できるサービスに加入しておく必要が あります。

◇おしらせ◇

ビデオオンデマンドは、「ビデオサービス」や 「ビデオレンタル」などと呼ばれる場合もあり ます。



ビデオオンデマンドのタイトルを 再生する

タイトルの検索や再生の手続きなどは、 主にポータル画面(⇒ 244 ページ)で 行います。

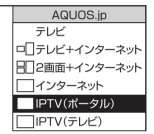
◆ポータル画面を表示する

1

インターネットボタンを繰り返し押し、「IPTV(ポータル)」 を選ぶ



- 上下カーソルボタンでも選べます。
- 前回表示したポータル画面が表示されます。



2

番組表(予約)

を押す

ポータルリストを表示する

3

表示したいポータル画面を 選ぶ





◆ビデオオンデマンドのタイトルを探す

4

①画面の項目から、ビデオ オンデマンドに関する 項目を選ぶ



で選び



を押す

②再生したいタイトルを選ぶ

・以降の操作は画面の表示に従ってください。タイトルによっては再生する前に視聴に関する注意事項や制限事項などが表示される場合がありますので、よく読んでから再生してください。

再生中の操作のしかた (VOD)

VOD 操作パネルで、一時停止や再生など の操作ができます。

ホームメニューを表示して、 「設定 | - 「🗗 (機能切換) | -「視聴操作」を選ぶ









「VOD操作」を選ぶ



を押す

操作したい機能のボタンを 選ぶ





を押す

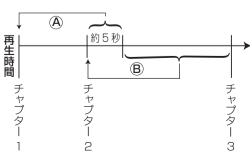
は、終了ボタンを押します。

VOD 操作パネルの表示を消すとき

◇おしらせ◇

逆頭出しボタン(□) は再生位置によっては たらきがかわります。

• 再生位置がチャプターから約5秒以内の場合 は、そのひとつ前のチャプターに(下図A)、 5 秒を超えている場合は、直前のチャプター (下図®) に戻ります。



VOD 操作パネルの見かた



操作ボタンの機能について









リピート 1 つのタイトル を繰り返し再生



します ※チャプターとは、サービスであらかじめ設定

された、再生区切り位置です。

◇おしらせ◇

- ・ 視聴するコンテンツによっては、操作できな い機能があります。
- VOD 操作パネルの表示とコンテンツの操作情 報が一致しないことがあります。
- リモコンの再生ボタンや一時停止ボタンなど でも操作することができます。

IPTV (ひかり TV) の ポータル画面を活用する

• ポータル画面とは IPTV サービスの窓口 となる画面のことです。

ポータル画面でできること

- IPTV サービスの基本登録をする
- ビデオオンデマンドサービスのタイトルを選
- IPTV サービス事業者からのお知らせを確認す る
- IPTV サービスのサービスプランを変える ※できることは IPTV サービスによって異な ります。詳しくは IPTV サービス事業者に お問い合わせください。

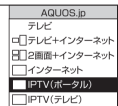
AQUOS.ipメニューを表示 する



を押す

インターネットボタンを繰り 返し押し、「IPTV(ポータル)」 を選ぶ

- 上下カーソルボタンでも選べます。
- ・ 前回表示したポータル画面が表示さ れます。



ポータルリストを表示する

を押す

番組表(予約)



表示したいポータル画面を 選ぶ

選んだポータル画面が表示されます。



で選び 決定

を押す



選ぶ



決定 を押す ・ 選んだ項目によっては、新しい画面 が表示され、その中からさらに項目 を選ぶものもあります。

画面の中から目的の項目を

ポータル画面から、IPTV のテレビ 放送に切り換えるには

• インターネットボタンを押して AQUOS.jp メ ニューから「IPTV (テレビ)」を選択してく ださい。

アクトビラ ビデオを見る

- アクトビラ ビデオとは、テレビ向けインターネットサイト「アクトビラ」が提供している 映像配信サービスです。
- アクトビラ ビデオには「アクトビラ ビデオ」と「アクトビラ ビデオ・フル」があります。

アクトビラ ビデオ

- インターネットのページ上で再生する映像コンテンツです。
- ・ 文字や写真と同時に映像も楽しめます。
- ・ページ上の項目や本機の VOD 操作パネルを使って操作します。

アクトビラ ビデオ・フル

- 全画面で再生する映像コンテンツです。
- ・大画面で迫力ある映像を楽しめます。
- ・ 本機の VOD 操作パネルを使って操作します。

アクトビラを利用するときは

- サービスへの入会などは不要です。ただし、アクトビラ ビデオのコンテンツによっては有料のものもあります。
- リモコンの基本操作は、「インターネットを見る画面(ブラウザ)の使いかた」 (⇒224ページ)と同様です。



・画面に表示される内容は変更になる場合があります。

必要な準備について

・インターネットに接続するためのブロードバンド環境のうち、光回線(FTTH)が必要です。
 本機を光回線(FTTH)に接続してください。詳しくは「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの準備をする」(⇒ 206 ~ 216 ページ)をご覧ください。

◇おしらせ◇

アクトビラ ビデオ、アクトビラ ビデオ・フルの 視聴について

コンテンツによっては標準画質のものもあります。この場合は、ハイビジョン放送に比べ 画質は粗くなります。

必要な回線速度について

- アクトビラ ビデオをお楽しみになる場合は、 実効速度 6Mbps 程度必要です。
- アクトビラ ビデオ・フルの場合は、実効速度 12Mbps 程度必要です。
- 光回線(FTTH)においても、お客様のご利用 環境(ハブやルーターの性能など)や回線の 混雑状況などにより、時間帯によっては実効 速度が低下する場合があります。

アクトビラ ビデオ、アクトビラ ビデオ・フルを ご利用になる場合は、次のことにもご注意ください。

- ・映像コンテンツの中には、有料のものもあります。映像コンテンツを再生する前に画面上でよく確認してください。
- ・ほとんどの有料コンテンツには、視聴期間が 設定されています。視聴期間が切れると新た に料金がかかります。
- 有料コンテンツを購入後、ビデオが視聴できないなどの不具合があった場合、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

アクトビラ ビデオ / アクトビラ ビデオ・フル を見る

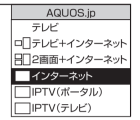
インターネット

を押す

決定 を押す

インターネットボタンを 繰り返し押し、 「インターネット」を選ぶ

• 上下カーソルボタンでも選べます。



ブラウザが起動し、AQUOS.jp が表示されます。



・ AQUOS.jp の表示内容は一例です。

「アクトビラ」を選ぶ

アクトビラのポータル画面が表示されます。





フルのコンテンツを選ぶ・以降の操作は画面の表示に従って操作してください。例えば、カーソルボタン(上・下・左・右)で「再生」

視聴したいアクトビラ ビデオ

またはアクトビラ ビデオ・

・早送りや早戻しの操作は、画面に表示されているボタンを使います。(映像コンテンツによっては早送りや早戻しができないものもあります。)

などの項目を選びます。

VOD 操作パネルで操作することもできます。(⇒次ページ)

アクトビラ ビデオ・フルを再生した場合は、全画面で表示されます。このときは、VOD 操作パネルで操作してください。(⇒次ページ)

テレビの画面に戻すときは

ホームボタンを押します。

コンテンツの再生を停止するときは

VOD操作パネルで停止ボタンを選びます。

◇おしらせ◇

- 「テレビ+インターネット」または、「2 画面+ インターネット」の状態で再生操作をすると、 自動的にインターネットの 1 画面表示になり ます。
- 再生中は2画面ボタンは使えません。
- 再生中、一部ブラウザ操作に制限があります。 (タブ操作やブラウザメニューの「拡大・縮小表示」、文字入力など)

2



で選び決定

を押す

再生中の操作のしかた (アクトビラ ビデオ/ アクトビラ ビデオ・フル)

• VOD 操作パネルで、一時停止や再生など の操作ができます。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「合(機能切換)」-「視聴操作」を選ぶ





決定 を押す



「VOD操作」を選ぶ

決定) で選び

決定

を押す

で選び



を押す

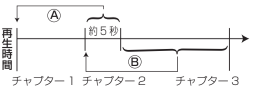
操作したい機能のボタンを 選ぶ

VOD 操作パネルの表示を消すとき は、終了ボタンを押します。

• VOD 操作パネルでアクトビラ ビデオを操作 した場合、ブラウザからの VOD 操作が正し く動作しないことがあります。

逆頭出しボタン (■) は再生位置によっては たらきがかわります。

・ 再牛位置がチャプターから約5秒以内の場合 は、そのひとつ前のチャプターに(下図A)、 5 秒を超えている場合は、直前のチャプター (下図®) に戻ります。



VOD 操作パネルの見かた



操作ボタンの機能について





停止



巻戻し再生

10 秒戻し

リピート 1 つのタイトル を繰り返し再生 します

30秒

早送り

送り

30 秒送り

スロ-

スロ-再生

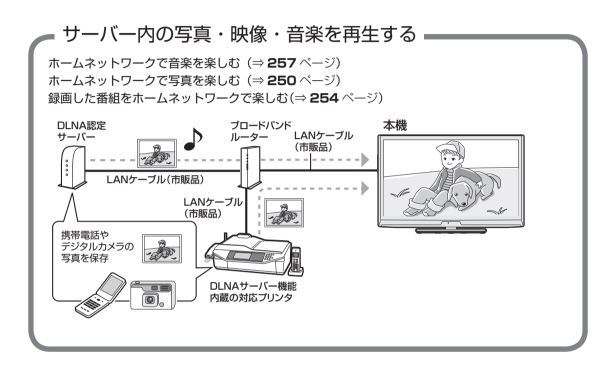
※チャプターとは、サービスであらかじめ設定 された、再生区切り位置です。

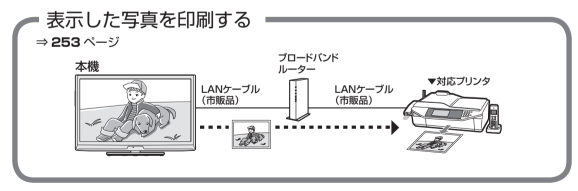
◇おしらせ◇

- ・ 視聴するコンテンツによっては、操作できな い機能があります。
- VOD 操作パネルの表示とコンテンツの操作情 報が一致しないことがあります。
- アクトビラ ビデオ・フルを VOD 操作パネル を表示しないで視聴しているときに、戻るボ タンを押すと再生が終了します。
- リモコンの再生ボタンや一時停止ボタンなど でも操作することができます。

ホームネットワークで 映像・写真・音楽を楽しむ

- ホームネットワークに本機をつないで、ネットワーク経由で写真・映像・音楽を再生できます。
- 表示した写真を、本機に対応したプリンタで印刷することもできます。





使用可能なサーバー/プリンタ/携帯電話の 最新情報について

SHARP Web ページ内の AQUOS サポートステーション 「Q&A 情報」をご覧ください。

AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

サーバーやプリンタの操作については、それぞれの取扱説明書またはサポートホームページをご覧ください。



本機で表示できる写真データの形式

- 対応データ形式: DCF2.0 規格対応 JPEG 静止画* 1 * 2
- 最大ファイルサイズ: 6MB **3
- 最大解像度(画像サイズ): 4096 x 4096 画素*3*4
 - ※ 1 以下の形式に対応しています。色情報: YUV420、YUV422、ベースライン DCTJPEG ヘッダーの回転タグは 4 方向(上、下、右 90 度、左 90 度) に対応しています。
 - ※ 2 以下の形式は表示できません。

プログレッシブJPEG、ロスレス回転JPEG(パソコンで回転させた場合に多い)、グレースケールJPEG、YUV444(パソコンで加工した画像に多い)形式の JPEG などなお、サーバーによってはデータ形式変更やファイルサイズの縮小、画像サイズの変更を行うため、上記制限のあるファイルでも表示されることがあります。

- ※3 約1000万画素以上のデジタルカメラや携帯電話では解像度(画像サイズ)や画質設定により、この制限を超えるため本機で高品位に表示できないことがあります。デジタルカメラや携帯電話の解像度(画像サイズ)や画質設定を小さめに変えて撮影するようにしてください。撮影後はデジタルカメラや携帯電話のリサイズ機能でサイズを小さくすることができる場合があります。またプリンタの扱えるファイルサイズ上限により印刷できないことがあります。詳しくはプリンタの取扱説明書をご覧ください。
- ※ 4 上記制限を超える写真はサーバーにより 160 × 120 画素のサムネイル画像が全画面に表示されます。このため、解像度が大幅に低下することがあります。

◇おしらせ◇ ∞∞∞∞∞

- 本機は DLNA 認定フォトプレーヤー (DLNA CERTIFIED® Photo Player) です。
- DLNA 認定機器とは DLNA ガイドラインに適合した、デジタルメディアプレーヤーまたはサーバーです。
- JPEG 静止画は DCF2.0 規格のデジタルカメラまたはカメラ付携帯電話で撮影されたものが対象です。
- サーバーや静止画によっては、再生できないことがあります。パソコンソフトで加工した静止画は表示できないことがあります。
- 本機には静止画を保存することはできません。
- 印刷中にチャンネル切換や入力切換を行うと印刷が正しく完了しないことがあります。またシャープ製ファクシミリ複合機(DLNA サーバー機能、およびプリント機能内蔵)では印刷中のエラーはプリンタには表示されますが、本機の画面に表示されないことがあります。
- サーバー機器は10台まで選択できます。
- サーバー機器の設定についてはサーバー機器の取扱説明書またはサポートホームページなどをご覧ください。
- ・ サーバーから取得したリストをそのまま表示するため、写真の無いフォルダが表示される場合があります。
- 録画予約実行中および USB-HDD 録画中は、ホームネットワーク機能を使用できません。

ハードディスクを使うときの制限

テレビの電源を入れてから、USB ハードディスクの録画・再生が行えるようになるまでしばらく時間が掛かります。

DLNA 認定サーバー内の写真の表示/印刷について

- 本機の「ホームネットワーク」で表示できるのは、ホームネットワークに接続された DLNA 認定サーバーの JPEG 静止画の写真だけです。
- 現在動作を確認しているサーバーおよび本機対応プリンタについては、前ページの SHARP Web ページ内の AQUOS サポートステーションをご覧ください。
- SD カードスロットをもつサーバーではスロットに SD カードが入っているときだけサーバー機能が動作する場合があります。また、サーバーに JPEG ファイルを書き込んでから、サーバーのデータとしてホームネットワーク側に提供されるまで数分かかる、または更新設定をしないと反映されない場合があります。詳しくはサーバー機器の取扱説明書をご覧ください。
- JPEG 静止画のファイルサイズが大きいとスライドショーでの写真表示に時間がかかることがあります。

ホームネットワークで 写真を楽しむ

ホームネットワークのサーバーに ある写真を表示する

入力切換

を押す

繰り返し押し、 「ホームネットワーク」を選ぶ

ホームネットワークは LAN 接続されている ときに選択できます。

	入力切換
	テレビ
١	♪ 入力1 切換できます
П	♪ 入力2 切換できます
Ш	■ 入力3 _{切換できます}
'	♪ 入力4 切換できます
	■ 入力5 切換できます
`	☆ ホームネットワーク 切換できます

メモリーモードを「オン」に設定し、 前回写真のスライドショー中に終了 していた場合は、スライドショー が始まります。(メモリーモードの オン/オフの切り換えについて⇒256 ページ)

で選び

決定 を押す

「写真を見る」を選ぶ

ホームネットワークのトップ画面の例



• 前回接続したサーバー機器のトップ フォルダが表示されます。

接続機器選択画面が表示されたときは



上下カーソルボタンで接続するサー バーを選び、決定ボタンを押します。

前回再生したスライドショーを再開す るには

すと前回スライドショーを表示した フォルダのリストを表示できます。

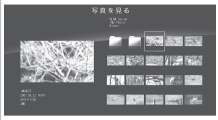
フォルダを選ぶ • フォルダ内の写真が一覧表示されま



で選び



• フォルダと写真が混在している場合 は両方が表示されます。



サムネイル表示とリスト表示を切り換 えるには

声を押します。





を押す

写真を選ぶ



- 写真が全画面表示になり、スライド ショーになります。
- スライドショーを停止するには、も う一度決定ボタンを押します。
- 「BGM 再生」(⇒次ページ)を「する」 に設定しているときは、音楽が流れ ます。

• シャープ製ファクシミリ複合機では、動作中に SD カードを抜くと写真を取得できません。ま た電話や FAX の使用中や操作パネルに操作中 のメッセージなど(ダイアログと呼ばれていま す)が表示されている間は DLNA サーバー機 能が停止します。

詳しくはファクシミリ複合機の取扱説明書また はサポートホームページなどをご覧ください。

写真が表示されず、エラーメッセージが表示さ れたときは

- 「ホームネットワーク利用時に関するエラー メッセージ | (⇒ **341** ~ **342** ページ) をご覧 ください。
- 本機で表示できる写真データの形式については ⇒ **249** ページをご覧ください。
- スライドショーの途中で「次の写真を取得でき ません」と表示されたときは、接続やサーバー の設定を確認してください。

ファミリンク

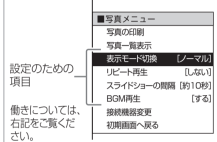
写真表示のしかたを変える

• スライドショーの間隔や BGM のオン/オ フなど、写真表示の設定を変更できます。

写真表示中に、 写真メニューを表示する



設定したい項目を選ぶ



で選び

決定

を押す

好みの設定を選ぶ

「表示モード切換」の画面例







を押す

- 表示モードが「ノーマル」のときは、左右に 黒い帯が出ることがあります。
- 表示モードが「シネマ」のときは、拡大により、 写真の一部がはみ出すことがあります。
- スライドショーなどの「写真を見る」機能を、 お好みの BGM でご利用いただいている場合、 音楽サーバーから切断される等の理由により BGM が停止する場合がありますが、その場合 も「写真を見る | 機能はそのまま続行されます。 再度 BGM を再生するには、初期画面より「音 楽を聴く」を選び、音楽の再生をやり直して ください。

設定のための項目		
項目	内容	
表示モード 切換 ^{* 1}	ノーマル縦横比を変えずに画面内に最大で収めます。	
	シネマ縦横比を変えずに、黒帯をなく すように画面内に最大で収めま す。	
リピート 再生	スライドショーで最後の写真の あとに最初の写真に戻るか、一 覧表示に戻るかを選びます。	
スライド ショーの 間隔*2	・スライドショーで、次の写真が表示されるまでの時間を設定します。「約5秒」「約10秒」「約30秒」「約60秒」から選びます。	
BGM 再生	サーバーの最後に再生したフォルダの音楽を流すかを選びます。サーバーに音楽がないときや再生できないときは、内蔵 BGM (弦楽セレナーデ・ホ短調) が流	

※ 1 写真の縦横比が 16:9の横画像では、表 示モード切換しても、表示が見かけ上変わ らない場合があります。

れます。

※2 サーバーや写真によってはスライドショー の間隔が設定値通りにならない場合があり ます。

スライドショーの BGM をお好みの音楽にする には

- ① BGM にしたい曲を再生する
- ②終了ボタンを押す ホームネットワークの初期画面が表示されま す。
- ③上下カーソルボタンで「写真を見る」を選ぶ
- ④写真を選び決定ボタンを押してスライド ショーを開始する

スライドショーが始まります。BGM には①で 再生したフォルダ内の曲が流れます。

音楽の再生について詳しくは、257ページをご覧 ください。

写真やフォルダの一覧表示中の 便利な機能

写真やフォルダの一覧表示中に、写真フォルダー覧メニューを呼び出して便利な機能を使うことができます。

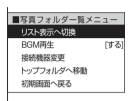
1

写真一覧表示中に、写真フォ ルダ一覧メニューを表示す る

**を押す

2

設定したい項目を選ぶ



で選び決定

を押す

利用できる項目

וועוי		
項目	内容	
リスト表示 へ切換/ サムネイル 表示へ切換	 写真やフォルダが一覧表示されているとき、リスト表示とサムネイル表示を切り換えます。 ※サーバー機器や写真データによっては、サムネイルが表示されないことがあります。また、縦向きで撮影した写真でも、サムネイルは横向きで表示されることがあります。 	
BGM 再生	サーバーの最後に再生したフォルダの音楽を流すかを選びます。サーバーに音楽がないときや再生できないときは、内蔵 BGM (弦楽セレナーデ・ホ短調) が流れます。	
接続機器変更	 ホームネットワークに複数の サーバーを接続しているとき、写 真を見るためのサーバーを変更 します。 ▼接続機器選択画面 _{接続機器選択} 	

で選び 綻 を押す

_			
	トップ フォルダへ 移動	•	操作中のサーバーの一番上の フォルダを表示します。
	初期画面へ 戻る	•	初期画面を表示します。

写真表示中の操作について

画面の下部に、操作方法を示すガイダンス(操作案内)が表示されます。ガイダンスの表示に従って、ボタンを押して操作してください。

作してください。		
ボタン	説明	
決定	スライドショーを開始します。もうー度押すとスライドショーを停止します。	
	 前の写真・次の写真に切り換えます。 リピート再生時は、最後の写真で右カーソルボタンを押すと最初の画面に戻ります。リピートしない場合は、一覧表示(サムネイル表示またはリスト表示)に戻ります。 	
戻る	一覧表示(サムネイル表示またはリスト表示)に戻ります。	
終了	・初期画面に戻ります。	
青	• ガイダンス (操作案内) の表示・ 非表示を切り換えます。	
赤	・写真メニューを表示します。	
緑	・写真を左に90度回転します。	
黄	・ 写真を右に 90 度回転します。	

表示した写真を印刷する

表示した写真は、ホームネットワークの 対応プリンタで印刷することができます。

- 対応プリンタにはホームネットワーク接続するための設定が必要です。詳しくはプリンタの取扱説明書またはサポートホームページなどをご覧ください。
- 本機対応プリンタの動作確認機種の最新情報については、SHARP Webページ内のAQUOSサポートステーションをご覧ください。

AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html



ホームネットワークで 写真を表示する

写真メニューを表示し、 「写真の印刷」を選ぶ

を押す

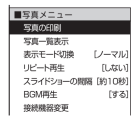
(決定)

(V)

で選び

決定

を押す



3



で選び決定

を押す

・印刷中に選局や入力切換をすると印刷が完了しないことがありますので、「この写真の印刷を受け付けました」の表示が消えるまでお待ちください。

• 「この写真の印刷を受け付けました」 という表示が出て、印刷が実行され

プリンタを指定をするときは

ます。

「プリンタ選択」を選び、使用するプリンタを 選んでください。

「印刷実行 |を選ぶ

用紙などの設定をするときは

- 「用紙サイズ」「用紙タイプ」「ふちなし印刷」 を設定できます。プリンタで設定できる項目 を選んでください。
- ・用紙タイプ、用紙サイズはプリンタにより呼び方が本機と異なる場合があります。「普通紙」はコピー用紙などに相当します。「コート紙」はつや消しのある写真用用紙に相当します。「フォト用紙」は写真印画紙のような光沢のある写真用用紙に相当します。

プリンタが選択されていない場合は

- 「プリンタを設定してください。」と表示されます。
- 「する」を選んで決定すると、プリンタ選択メニューが表示されます。
- 使用するプリンタを 選んで決定すると、 印刷設定画面に戻り ます。



プリンタ選択 SHARP UX-MF70CL SHARP UX-MF70CW SHARP UX-MF80CL SHARP UX-MF80CW

対応プリンタ名が表示されないときは

対応プリンタの電源が入っているか、対応プリンタに IP アドレスが設定されているかを確認してください。

◇おしらせ◇

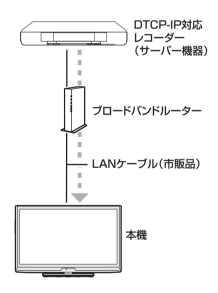
- プリンタにセットされた用紙と、印刷設定画面での用紙設定が一致していないと用紙の一部にのみ印刷されたり、写真の一部のみ印刷される場合があります。
- 印刷に失敗したときは、画面にエラーメッセージが表示されます。(ホームネットワーク利用時に関するエラーメッセージ⇒341~342ページ)

録画した番組を ホームネットワークで 楽しむ

本機は、DTCP-IP対応レコーダー(サーバー機器)に保存されているデジタル放送(地上デジタル放送、BS デジタル放送)の映像を表示できる動画プレーヤーです。

DTCP-IP とは

- ・DTCP-IP は、デジタル放送などの著作権保護されたデータを伝送するための規格です。この規格に対応することにより、著作権保護されたデータ(1回だけ録画可能なデジタル放送の番組など)を、ホームネットワークでつないだ機器の間でやりとりすることができます。
- DTCP-IP は、「Digital Transmission Content Protection over Internet Protocol」の略です。



使用可能なレコーダーについて

本機で使えるレコーダー(サーバー機器)は、DTCP-IP対応のレコーダーです。詳しくは SHARP Webページ内のAQUOS サポートステーション「他の機器と接続するには」をご覧ください。

AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aguos/index.html

本機で使える機器と、表示できる ビデオ形式について

 DTCP-IP 対応レコーダーに録画した MPEG2/AAC、H.264/AAC、H.264/ AC3 形式の映像が再生できます。

- ・ビデオカメラで撮影した映像、衛星放送の STB (セットトップボックス) や CATV (ケー ブルテレビ) の STB (セットトップボックス) から録画した番組など、外部機器からレコー ダーに取り込まれた映像は、再生できない場 合や音声が出ない場合があります。
- ・本機は、あらゆる録画データの再生を保障しておりません。レコーダーが配信可能な映像データでも、本機で一覧表示できない場合や一覧表示から選んでも再生できない(映像・音声が正常に再生されない)場合がありますが、故障ではありません。

DTCP-IP 対応レコーダーの取扱説明書または Webページ内のサポート情報などをご覧ください。

- ・レコーダーによっては、ホームネットワーク で配信できる録画データの種類や形式に制約 があります。(プレイリストは不可など)
- レコーダーによっては、録画中の番組が配信 できない場合や、同時に複数の映像を配信で きない場合があります。
- ・レコーダーの動作状況(使用状況、操作状況、 録画画質の設定状況、画面の表示状況など) によっては、映像をホームネットワークで配 信できない場合があります。このときは、本 機の「接続機器選択」に表示されないことや、 レコーダーの操作によって再生が途中で打ち 切られることがあります。
- レコーダーによっては、レコーダーで BD / DVD の再生中や録画中、ダビング中に、映像 を配信できない場合があります。
- 通常、レコーダーはハードディスクに記録されている映像のみ配信できます。BD や DVD の映像は配信できません。
- ・レコーダーによっては、本機とレコーダーの データのやり取りを許可させるために本機の MACアドレスを登録する必要があります。
- 本機は DLNA 認定動画プレーヤー (DLNA CERTIFIED® Video Player) です。
- ・無線 LAN 環境で DTCP-IP により著作権保護 された映像を再生するには、無線LANのセキュ リティ設定を行う必要があります。また、著作 権保護された映像を安定して受信するために は、802.11a/n(5GHz)方式と AES 暗号 化によるセキュリティ設定を組み合わせてご 利用いただくことをおすすめします。
- 無線 LAN 環境の詳細につきましては、⇒212 ページからの「無線 LAN 環境を用意する」を ご確認ください。

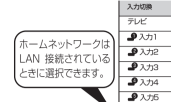
ホームネットワークの サーバーにある映像を再生する

1

入力切換

を押す

繰り返し押し、 「ホームネットワーク」を選ぶ



ホームネットワークの初期画面が表示されます。

♣ ホームネッ

2

で選び

決定

を押す

「映像を見る」を選ぶ



前回接続したサーバー機器のトップフォルダが表示されます。

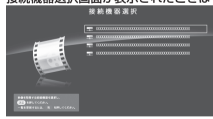
前回再生した映像の続きを見るときは

*を押します。続きを再生できない場合は先頭から始まります。

前回再生した映像のあるフォルダを表示するには

一巻を押します。

接続機器選択画面が表示されたときは



上下カーソルボタンで接続するサーバーを選び、決定ボタンを押します。

ろ フォルダがある場合は、フォ ルダを選ぶ



で選び



決定

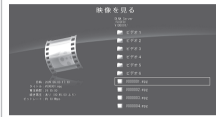
で選び

決定を押す

フォルダ内の映像が一覧で表示されます。本機で再生できない映像が表示されることもあります。

※ 表示される映像は、正常に再生できる ことを保証するものではありません。

映像を選ぶ



- 映像が再生されます。
- で、1 つ上のフォルダを表示できます。

つづき再生について

・ 本機は、途中まで再生した映像の状態を 20 件まで保持しています。この映像を選んだときは、前回のつづきから始まります。

最初から再生したいときは

映像を選び、 た押します。

再生を終了する

• [№] または、 ^{№7}で、映像リスト表示 に戻ります。

◇おしらせ◇

再生中に映像や音声が途切れる場合

- ・レコーダーと本機を無線 LAN や PLC(電力 線通信)を使った LAN 環境で接続している場 合は、LAN の通信速度が不足して再生が途切 れることがあります。有線 LAN で接続すると、 改善することがあります。
- レコーダー側で長時間録画用の録画画質で録 画しておくと、LANの通信速度が低くても再 生できる場合があります。

メモリーモードの設定を変える

- メモリーモードを「オン」に設定すると、 ホームネットワークを開始したとき、前 回最後に表示または再生した写真・映像・ 音楽のいずれかをすぐに再生開始します。
- 一覧から選びたいときなど初期画面から 開始したいときは「オフ」にしてください。

を押す

トップ画面表示中に、 トップメニューを表示する



「メモリーモード」を選ぶ





決定

を押す

で選び

決定 を押す

「オン」または「オフ」を選ぶ

• メモリーモードを「オン」に設定し ても、サーバーに接続できないなど の理由により、前回最後に再生した 写真・映像・音楽が再生できない場 合があります。

再生中の操作のしかた (ホームネットワーク)

VOD 操作パネルで、一時停止や再生など の操作ができます。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「色(機能切換)」-「視聴操作」を選ぶ



「VOD操作」を選ぶ

で選び 決定 を押す

決定

操作したい機能のボタンを 選ぶ



を押す

決定

• VOD 操作パネルの表示を消すとき は、終了ボタンを押します。



VOD 操作パネルの見かた



再生位置を映像全体の5%単位で移

操作ボタンの機能について

動できます。



◇おしらせ◇

- 早送り再生/スロー再生/逆スロー再生には 対応していません。
- 対応できない操作ボタンは、表示されません。
- 10 秒戻し/30 秒送りで操作できる時間は、 おおよその時間です。
- リモコンの再生ボタンや一時停止ボタンなどでも操作することができます。

ホームネットワークで 音楽を楽しむ

◇おしらせ◇

- ・本機は DLNA 認定音楽プレーヤー (DLNA CERTIFIED® Audio Player) です。
- DLNA 認定機器とは DLNA ガイドラインに適合した、デジタルメディアプレーヤーまたはサーバーです。
- サーバーや音楽ファイルによっては再生できないことがあります。パソコンでは再生できても、本機で再生できない場合があります。
- サーバーから取得したリストをそのまま表示 するため、音楽の無いフォルダが表示される 場合があります。

本機で再生できる音楽データの形式

- LPCM: サンプリング周波数 44.1/48KHz、stereo/ mono
- MP3 形式で作成されたファイル:
 サンプリング周波数 32/44.1/48kHz 32kbps から 320kbps、stereo/mono

使用可能なサーバーについて

サーバーの動作確認機種の最新情報については、SHARP Webページ内の AQUOS サポートステーション「Q&A 情報」をご覧ください。

AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

サーバーの操作については、それぞれの取扱 説明書またはサポートホームページをご覧く ださい。

DLNA 認定サーバー内の音楽ファイルの再生について

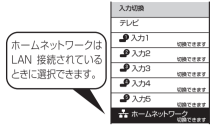
- 本機の「ホームネットワーク」で再生できるのはホームネットワークに接続されたDLNA認定サーバーの対応ファイル形式のものだけです。
- 音楽ファイルをサーバーに書き込んでもサーバー のデータとしてホームネットワークに反映される のに非常に時間がかかる、または更新設定をしな いと反映されない場合があります。詳しくはサー バー機器の取扱説明書をご覧ください。

ホームネットワークの サーバーにある音楽を再生する

1

繰り返し押し、 「ホームネットワーク」を選ぶ





- メモリーモードを「オン」に設定し、 前回音楽を再生していた場合は、音 楽再生が始まります。
- メモリーモードのオン/オフの切り 換えは、ホームネットワークのトッ プ画面で行います。(切り換えかた ⇒ 256 ページ)

2





を押す

「音楽を聴く」を選ぶ



前回接続したサーバー機器のトップ フォルダが表示されます。

前回再生した音楽があるフォルダの音 楽を再生するときは

を押します。

前回再生した音楽があるフォルダを表示するには

* 一を押します。

接続機器選択画面が表示されたときは



上下カーソルボタンで接続するサーバーを選び、決定ボタンを押します。

3 7

フォルダを選ぶ

フォルダと曲名が混在している場合 は両方が表示されます。





決定を押す



• フォルダ内の曲名が一覧表示されます。

4

で選び

決定

を押す

曲名を選ぶ

・音楽が再生されます。



- © で曲名を選び 乗を押すと、その 曲が再生されます。
- [№]で、1つ上のフォルダを表示できま す。
- で表示されるメニューからトップフォルダや、再生中の曲が保存されているフォルダを表示することもできます。(⇒次ページ)
- 再生中の音楽ファイルと同じフォルダに複数の音楽ファイルがあるときは、フォルダ内の音楽ファイルが順番に再生されます。

再生中の操作

曲の最初から再生するとき

・ (を押す)

前の曲を再生するとき

・ を続けて2回押す(約3秒以内に押してください)

次の曲を再生するとき

(変)を押す

音楽を停止するとき

声を押す

音楽の一覧表示中や再生中の 便利な機能

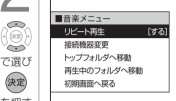
• 繰り返し再生の設定や音楽を聴くための サーバーの変更などができます。

赤

音楽一覧表示中または 再生中に、音楽メニューを 表示する

を押す

設定したい項目を選ぶ



決定

を押す

好みの設定を選ぶ

で選び



を押す

設定のための項目

設定のための項目		
項目	内容	
リピート 再生	フォルダ内の音楽をすべて再生 したときに、もう一度最初から 再生するかどうかを設定します。 (1 曲のみのリピートはできません。)	
接続機器変更	ホームネットワークに複数の サーバーを接続しているとき、音 楽を聴くためのサーバーを変更 します。接続機器選択画面では、 上下カーソルボタンでサーバー を選び、決定ボタンを押します。	
トップフォ ルダ へ 移動	操作中のサーバーのトップフォ ルダを表示します。	
再生中の フォルダへ 移動	現在再生している曲のフォルダ へ移動します。停止中の場合は「停止中のフォ ルダへ移動」と表示されます。	
初期画面へ戻る	・初期画面を表示します。	

USB メモリーの写真や音楽を楽しむ

USB メモリーの 互換性

USB メモリー 機器	USB メモリー、USB カードリー ダー(マスストレージクラス)
ファイル システム	FAT、FAT32
写真ファイル 形式	JPEG(.jpg)(DCF2.0 準拠)
音楽ファイル 形式	MP3(.mp3) ビットレート: 32k ~ 320kbps サンプリング周波数: 32k, 44.1k, 48kHz

- プログレッシブ形式の jpeg ファイルはサポートされていません。
- USB1.1 の装置に入っている音楽ファイルは、正しく再生されないことがあります。
- 機器によっては、記録されたデータを本 機で認識できないことがあります。
- 80 文字を超えるファイル名は表示されないことがあります。

取り付け・取りはずしについて

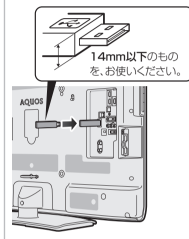
- ・ 推奨 USB ハブ以外を使って接続した場合や USB 延長ケーブルを使って接続した場合、正 しく操作できない場合があります。
- USBメモリーの抜き差しを繰り返さないでください。
- USBメモリーは、本体の電源を切ってから取りはずしてください。

カードリーダーを使う場合は

- カードリーダーにメモリーカードを挿入して から、本機に接続してください。
- ◇おしらせ◇
- 「選局効果」(⇒45ページ)が「する」に設定されている場合、USBメディア画面から「写真を見る」「音楽を聴く」を選択したとき、USBメディア画面に戻るときに動きの効果が付きます。
- ・ 録画予約実行中は、USB機能は利用できません。
- USB 機能を利用中は、画面サイズの切り換え ができません。

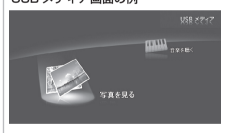
写真や音楽を楽しむ

写真や音楽が記録された USBメモリーを、本機の USB端子に接続する



• USB メディア画面が表示されます。

USB メディア画面の例



USB メディア画面が表示されないときは

んの間を押して、「USBメディア」を 選んでください。

カードリーダーなどを使って複数のメ モリーカードをつないでいる場合は

- 最大 16 個の USB が表示されます。 再生したいデータが入っているメモ リーカードを選んでください。
- 本機の電源を入れなおしたときは、 カードリーダーに割り当てられた各 メモリーカードのスロットの番号が 変わることがあります。

「写真を見る」または 「音楽を聴く」を選ぶ



で選び



を押す

再生したいデータが入って いるフォルダを選ぶ







を押す

で選び

決定 を押す

再生したいデータを選ぶ

- · 写真表示中の操作⇒ 261 ページ
- · 音楽再生中の操作⇒ 264 ページ

写真表示中の操作について

サムネイル画面の例



◇おしらせ◇

- 無効な写真ファイルがあると、そのファイル に対して×マークが表示されます。
- ・画面の左下に、ファイル名、撮影データ*1、 ピクセルサイズ、ファイルサイズが表示されま す。
 - ※1 EXIFファイル形式の写真のみ、撮影データ を表示できます。

サムネイル表示中の操作

ボタン	説明
決定	・選んだ写真を表示します。
	・写真や、希望の項目を選びます。
戻る	・一つ前の手順に戻ります。
青	スライドショーを開始します。
赤	・ USB メニュー画面を表示しま す。
緑	スライドショー再生時に再生する BGM 一覧画面を表示します。
黄	• スライドショー再生を行う画像の選択/選択解除を行います。現在選択されている画像に対してのみ有効です。

個別の写真を表示中の操作

サムネイル選択画面で選ばれた写真が表 示されます

小されまり。		
ボタン	説明	
	同じフォルダ内の前の写真に 戻ったり、次の写真に進んだり します。	
戻る	サムネイル選択画面に戻ります。	
青	ガイダンスの表示/非表示を 切り換えます。	
緑	• 写真を左に 90°回転します。	
黄	写真を右に90°回転します。	

• 写真の回転は一時的に選択された項目に対し て適用されるだけであり、設定内容は保存さ れません。

スライドショー表示中の操作

サムネイル選択画面に表示される写真は、 スライドショーとして表示されます。

パントーンコーこので致力でものが。		
ボタン	説明	
戻る	サムネイル選択画面に戻ります。	
青	ガイダンスの表示/非表示を 切り換えます。	
赤	・USB メニュー画面を表示します。	

- ・ スライドショー表示中は、選択された BGM が繰り返し再生されます。

スライドショーの間隔を選ぶ

スライドショーの速度は、USBメニュー 画面から「スライドショー間隔」を選ん で設定します。

サムネイル表示中に、USBメ ニュー画面を表示する



「スライドショー間隔」を 選び、画像が切り換わる間隔 を設定する





OSBX=I-	
スライドショー間隔	[約10秒]
スライドショー効果	[しない]
スライドショーBGM選択へ	
スライドショー全選択	
スライドショー全解除	
	-

◇おしらせ◇ ┈┈┈┈

• 写真によってはスライドショーの間隔が設定 時間どおりにならない場合があります。

スライドショーの効果を選ぶ

スライドショー表示中、画面が切り換わる ときに動きの効果がつくよう設定できます。

サムネイル表示中に、USBメ ニュー画面を表示する



「スライドショー効果」を 選び、画像が切り換わるとき の効果を設定する





を押す

USBX=i-	
スライドショー間隔	[約10秒]
スライドショー効果	[しない]
スライドショーBGM選択へ	
スライドショー全選択	
スライドショー全解除	

スライドショーで表示する画像を まとめて設定/解除する

フォルダ内のすべての画像に対して、ス ライドショーで表示するかしないかを設 定できます。

サムネイル表示中に、USBメ ニュー画面を表示する



「スライドショー全選択し または 「スライドショー全解除」 を選ぶ

USBメニュー





を押す

スプ1 トンョー 刈来	[[[]
スライドショーBGM選択へ	
スライドショー全選択	
スライドショー全解除	
, -	
「スライドショー全選択」	を選ぶと、

[約10秒]

- フォルダ内のすべての画像にチェッ クマークが付きます。
- 「スライドショー全解除」を選ぶと、 フォルダ内のすべての画像から チェックマークが外れます。

スライドショーの BGM を選ぶ

- スライドショー表示中に流す音楽 (BGM) を選べます。
- ◇おしらせ◇
- 初期設定では、全ての音楽ファイルが選ばれ ています。

サムネイル表示中に、 USBメニュー画面を表示する



「スライドショーBGM選択 へを選ぶ



・音楽一覧画面が表示されます。



・ 音楽一覧画面は、サムネイル選択画 面で╬を押して表示することもで きます。

決定 を押す

USBX=i-	
スライドショー間隔	[約10秒]
スライドショー効果	[しない]
スライドショーBGM選択へ	
スライドショー全選択	
スライドショー全解除	

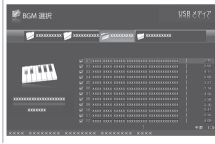
で選び

黄

を押す

音楽(BGM)を選ぶ

・ 選択された音楽にチェックマークが 付きます。



ボタン	説明
快定	・音楽を選びます。
戻る	• 一つ前の手順に戻ります。
青	・音楽の再生を停止します。
赤	・USB メニュー画面を表示しま す。
緑	・音楽を再生/一時停止します。
黄	・スライドショーの BGM にする 音楽の選択/選択解除を行い ます。現在選択されている音楽

に対してのみ有効です。

面に戻る

戻る を押す

を押す

サムネイル選択画面で スライドショーを開始する

繰り返し押し、サムネイル画

スライドショーの間、BGM が流れ ます。

◇おしらせ◇

• 初期設定では、すべての音楽ファイルが選ば れています。

フォルダ内のすべての音楽をスライド ショーの BGM に設定/解除する

を押す

サムネイル表示中に、USBメ ニュー画面を表示する

「スライドショーBGM選択 へを選ぶ

音楽一覧画面が表示されます。

• 音楽一覧画面は、サムネイル選択画

面で≝を押して表示することもで



で選び

きます。

決定

を押す

BGMにしたい音楽が入って いるフォルダを選ぶ



で選び 決定

を押す

を押す

任意の音楽を選んでいる状 態で赤ボタンを押す



「BGM全選択」または「BGM 全解除」を選ぶ



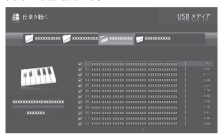
USBメニュー BGM全選択

で選び決定

を押す

音楽再生中の操作について

音楽一覧画面の例



ボタン 説明



- 選んだ音楽を再生します。
- 再生中に押すと、曲の先頭に 戻って再生します。



• 音楽を選びます。



• 一つ前の手順に戻ります。



• 音楽の再生を停止します。



USBメニュー画面を表示します。



音楽を再生/一時停止します。



・ 自動再生をする音楽の選択/ 選択解除を行います。現在選択 されている音楽に対してのみ 有効です。チェックマークが付 いていない音楽は、自動再生中 にスキップされます。

◇おしらせ◇ ┈┈┈┈

- 無効な音楽ファイルがあると、そのファイル に対して×マークが表示されます。
- 可変ビットレートのファイルでは、表示される再生時間が実際の再生時間と異なることがあります。また、プログレスバーの表示が途中でも、再生が終わることがあります。

フォルダ内の音楽の自動再生を 設定/解除する

・音楽の自動再生を設定または解除します。

1

音楽一覧表示中に、USBメ ニュー画面を表示する

「自動再生全選択」または 「自動再生全解除」を選ぶ



で選び決定

を押す

- USBメニュー 自動再生全選択 自動再生全解除
- •「自動再生全選択」を選ぶと、フォルダ内のすべての音楽ファイルに チェックマークが付きます。
- •「自動再生全解除」を選ぶと、フォルダ内のすべての音楽ファイルから チェックマークが外れます。

テレビの設置・接続・受信設定の 進めかた

基本的な準備のながれ

本機の設置・接続・受信設定などの基本 的な進めかたのながれです。

ı

本機を設置する場所を決める ⇒267ページ

スタンドを取り付ける ⇒269~272ページ

本機にB-CAS(ビーキャス) カードを入れる

⇒276ページ

4

アンテナをつなぐ ⇒278~281ページ

・壁のアンテナ端子のかたちが異なる 場合は、「壁のアンテナ端子のかた ちが異なる場合」(⇒**下記**)をご覧 ください。 他の機器をつなぐ

「他の機器をつなぐ場合は」(⇒次 ページ)をご覧ください。

電源コードをつなぐ

⇒293ページ

本機を設置する

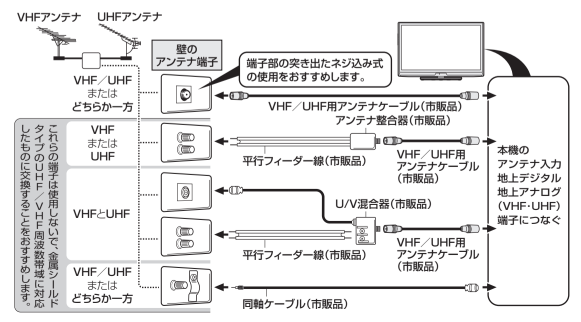
- ・本機を設置し、転倒の防止をします。(⇒ 294 ~ 295 ページ)
- 壁に掛けて設置できます。(⇒364 ~366ページ)

かんたん初期設定をする ⇒296~299ページ

- 画面の指示に従って設定を進めます。
- ・受信の設定は、個別に行えます。 (⇒304~305、313~314 ページ)
- 本機をお使いください。
- 操作に困ったときは、⇒319~345ページをご覧ください。

壁のアンテナ端子のかたちが異なる場合

• 壁のアンテナ端子のかたちが **278** ページの記載と異なる場合は、市販のケーブルなどを使って、 以下のように接続します。



他の機器をつなぐ場合は

本機に他の機器をつなぐ場合は、以下をご覧ください。

ファミリンク対応機器をつなぐ

⇒286~287ページ

ファミリンク機能を搭載している AQUOS レコーダー・プレーヤー・オーディオなど のつなぎかたです。

本機と AQUOS レコーダーをつなぐ場合

· ⇒ 286 ページ

AQUOS オーディオを同時につなぐ場合

・⇒**287**ページ

レコーダーやプレーヤーをつなぐ ⇒282~285ページ

ファミリンク対応機器以外のレコーダーや プレーヤーなどのつなぎかたです。

よりきれいな映像で楽しむためには

・ ⇒ **282** ページ

HDMI 出力端子が付いた機器の場合

· ⇒ 284 ページ

D 映像出力端子が付いた機器の場合

· ⇒ 285 ページ

映像出力端子が付いた機器の場合 (再生するときの接続)

· ⇒ 285 ページ

VHS ビデオテープや外部ビデオ入力の映像をBD にダビングするときのつなぎかた

· ⇒ 292 ページ

i.LINK 機器の映像を BD に録画するときのつ なぎかた

· ⇒ 292 ページ

ゲーム機をつなぐ

⇒288ページ

オーディオをつなぐ

⇒289ページ

デジタル音声(光)端子が付いた

オーディオ機器の場合 ・⇒ **289** ページ

アナログ音声端子が付いた

オーディオ機器の場合

· ⇒ 289 ページ

パソコンをつなぐ

⇒290~291ページ

本機を HDMI 出力端子付きパソコンの モニターとして使う場合(デジタル接続)

· ⇒ 290 ページ

本機を DVI 出力端子付きパソコンの モニターとして使う場合(デジタル接続)

・⇒**290**ページ

本機をアナログ RGB 出力端子付きパソコンの モニターとして使う場合(アナログ接続)

· ⇒ 291 ページ

USBハードディスクをつなぐ

⇒113ページ

・ 市販の USB ハードディスクを本機につなぐ と、本機の内蔵チューナーを利用して番組 を録画できるようになります。

ネットワークにつなぐ

⇒206~216ページ

- インターネット(ブロードバンド)やLAN(家の中のネットワーク)のつなぎかたです。
- ・LAN のつなぎかたには、有線方式と無線方式があります。
- IPTV の番組を見る場合には、インターネットへの接続が必要です。

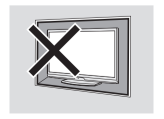
本機を設置する

本機を置く場所を決める

- 本機は付属のスタンドとスタンド金具を 取り付けて設置します。
- ・別売の壁掛け金具などを使って設置する こともできます。(別売品⇒次ページ)
- 以下のような設置のしかたをしないでください。
 - ・風通しの悪いところに入れない
 - ・密閉した箱に入れない
 - ・じゅうたんや布団の上に置かない
 - 布などをかけない
 - 極端に温度が高い場所や低い場所には 設置しない(使用温度5℃~35℃)
 - 湿気やほこりの多いところ、油煙や湯 気が当たるところに置かない。



通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火 災の原因となることがあります。壁に埋 め込む設置や枠で囲むなどの設置はしな いでください。



設置の際には以下の点をお守りください。

- ・傾斜のない、平らな安定した場所に設置 してください。すべりやすい面、カーペットなどの柔らかい面、不安定な場所を避 けて設置してください。
- 持ち上げたり、運んだりする場合は、液 晶パネルやスピーカーを持たないでくだ さい。
- 左側は 10cm 以上、右側は 15cm 以上 のスペースを空けてください。

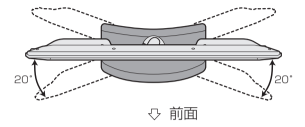


- ・左右のスペースが少ないとスピーカーからの音が聞こえにくくなる場合があります。また、設置している周囲の環境によっては、音声の聞こえ方が変化する場合があります。このような場合は、ホームメニューから「設定」ー「▲(音声調整)」で調整してください。LC-40R5の場合は「✔(視聴準備)」ー「視聴設定」の「音質補正(設置部屋別)」または「音質補正(設置場所別)」も調整してみてください。
- ・ 台の上に設置する場合は、本機の重量に耐えうる、十分な幅と奥行きのある、堅固で 転倒しにくい台をお使いください。
- 転倒防止策を実施してください。(⇒294 ~ 295 ページ)
- キャスター付きのテレビ台をご使用の場合、移動するとき以外は必ずキャスター 用受皿を使用してテレビ台を固定してください。

・傾けて設置せず垂直になるよう設置してください。BD ユニットが傾き正常な録画・再生ができなくなったり、故障の原因となります。

角度調整のしかた

・スタンド下部(図の濃い色の部分)を片 方の手でしっかりと押さえ、手をはさま ないように注意しながら本体を回転させ ます。左右各20度の範囲内で調整でき ます。



別売品について

- 液晶カラーテレビ専用の別売品をとりそろえております。お近くの販売店でお買い求めください。
- ・本機に適合する別売品が新しく追加発売になることがあります。また、新たに適合となる別売品もあります。ご購入の際には、最新のカタログで適合性をご確認いただき、販売店にご相談の上、お買い求めください。 (2011年5月現在)

No.	品 名	形名	対応機種
1	システムラック	AN-65SR3	LC-40R5
		TV120L	LC-32R5 LC-26R5
2	壁寄せ スタンド	AN-WS50	LC-40R5
3	壁掛け金具	AN-37AG4	LC-40R5
		AN-37AG3	LC-32R5
		AN-130AG1	LC-26R5

◇おしらせ◇

- 壁に掛けて設置する場合は**364~366**ページ をご覧ください。この場合、付属のスタンドを 取り付ける必要はありません。
- LC-40R5 の金具取付ピッチは300mm × 300mm です。
- LC-32R5 の金具取付ピッチは 200mm × 200mm です。
- LC-26R5 の金具取付ピッチは 100mm × 100mm です。
- 壁掛け金具は傾けない(0度の設定)でお使いください。

スタンドを取り付ける

要 🔷

・ 必ず 2 人以上で、スタンドの取り付けを行ってください。

・本機を設置する際は壁や柱またはテレビを設置する台に固定して転倒を防いでください。 (⇒294~295ページ)

スタンドの前後について

LC-40R5 (⇒次ページ)



LC-32R5 (⇒ **271** ページ)

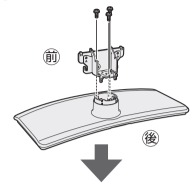


LC-26R5 (⇒ **272** ページ)



ネジは、JIS2番のプラスドライバー(市販品)で締めてください。電動ドライバーを使う場合、 締め付けトルクは約 2.0N·m (20kgf·cm) に設定してください。

付属のスタンド金具取付ネジ 6mm×20mm(3本)で、スタ ンド金具とスタンドを固定す る



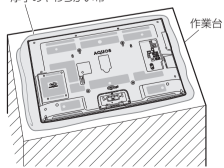


固定後はぐらつきやゆるみなどがな いか、確実にネジが締まっているか、 確かめてください。

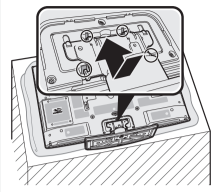
本機のディスプレイ部を 寝かせる

- テーブルなどの台の上に毛布などの 柔らかい布を敷き、その上に本機を 寝かせます。
- ケーブルバンドから電源コードを外 します。

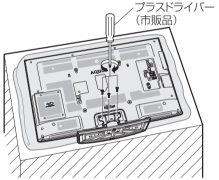
厚手のやわらかい布



スタンドを本機に取り付ける

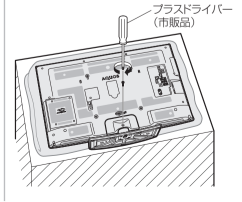


付属のスタンド取付ネジ5mm ×14mm(3本)で、本機とスタ ンドを固定する

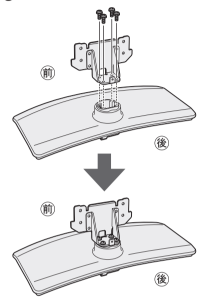


固定後はぐらつきやゆるみなどがな いか、確実にネジが締まっているか、 確かめてください。

付属のスタンドカバー取付ネ ジ4mm×8mm(1本)で、スタ ンドカバーを取り付ける



付属のスタンド金具取付ネジ 5mm×14mm(4本)で、スタ ンド金具とスタンドを固定す る

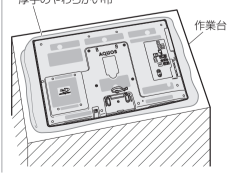


固定後はぐらつきやゆるみなどがないか、確実にネジが締まっているか、確かめてください。

本機のディスプレイ部を 寝かせる

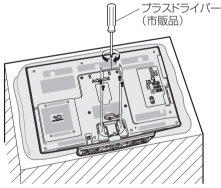
- テーブルなどの台の上に毛布などの 柔らかい布を敷き、その上に本機を 寝かせます。
- ケーブルバンドから電源コードを外 します。

厚手のやわらかい布



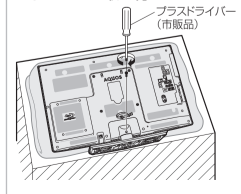


付属のスタンド取付ネジ5mm ×14mm(4本)で、本機とスタ ンドを固定する



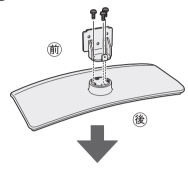
固定後はぐらつきやゆるみなどがないか、確実にネジが締まっているか、確かめてください。

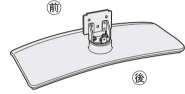
付属のスタンドカバー取付ネジ4mm×8mm(1本)で、スタンドカバーを取り付ける



次のページに続く 📈 271

付属のスタンド金具取付ネジ 5mm×14mm(3本)で、スタ ンド金具とスタンドを固定す る



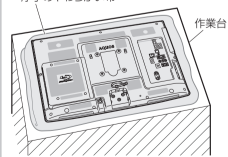


固定後はぐらつきやゆるみなどがな いか、確実にネジが締まっているか、 確かめてください。

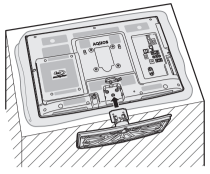
本機のディスプレイ部を 寝かせる

- テーブルなどの台の上に毛布などの 柔らかい布を敷き、その上に本機を 寝かせます。
- ケーブルバンドから電源コードを外 します。

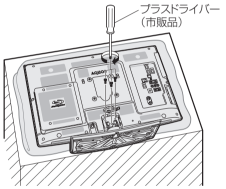
厚手のやわらかい布



スタンドを本機に取り付ける

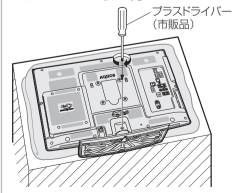


付属のスタンド取付ネジ5mm ×14mm(3本)で、本機とスタ ンドを固定する



固定後はぐらつきやゆるみなどがな いか、確実にネジが締まっているか、 確かめてください。

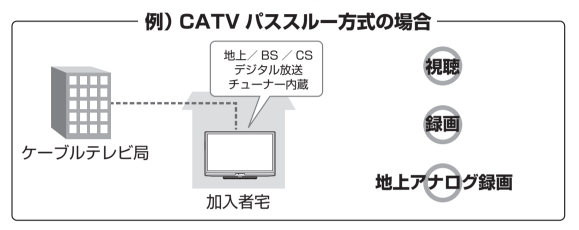
付属のスタンドカバー取付ネ ジ4mm×6mm(1本)で、スタ ンドカバーを取り付ける

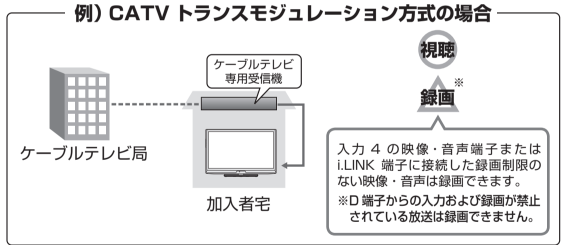


ケーブルテレビ(CATV)による デジタル放送受信世帯のお客様へのご案内

- ・放送の受信環境によっては、本機で録画できない場合があります。
- ケーブルテレビ会社の専用受信機の受信機能や、CATV 放送のサービス方式についての詳しいことは、ご加入のケーブルテレビ会社へお問い合わせください。

ケーブルテレビ(CATV)を受信している場合の 視聴・録画の条件(例)





◇おしらせ◇ ┈┈┈┈

IPTV をご視聴になるときは

・ 本機で IPTV をご視聴になる場合は、ご家庭のブロードバンド環境を確認し、本機の LAN 端子(通常) との接続と設定が必要です。

詳しくは「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの準備をする」(⇒ **206** ページ)をご 覧ください。

受信できる放送の種類について



- 地上デジタル放送
- 地上アナログ放送 (2011年放送終了)

VHF アンテナ 地上アナログ放送のみ 受信できます。 地上デジタル放送は、

受信できません。

UHF アンテナ 地上デジタル放送と、 UHF 帯の地上アナログ 放送を受信できます。

地上アナログ放送

- 従来の放送です。
- ・地上アナログ放送とBSアナログ放送は、2011年7月24日までに終了することが、国の法令によって定められています。 地上アナログ放送終了後は、本機の地上アナログチューナーでは、視聴できません。

受信に必要なアンテナ

 VHF 対応のアンテナや UHF 対応のアンテナ が必要です。

データ放送の双方向通信などで本機に記憶されたお客様の登録情報やポイント情報などの一部、またはすべての情報が変化・消失した場合の損害や不利益について、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

デジタル放送のその他の特長

B-CAS カード

デジタル放送を受信するには、B-CAS カードが必要です。本機にB-CAS カードを入れてください。(⇒276ページ)

臨時放送 (臨時編成サービス)

・スポーツ中継の延長などで、臨時に行うマル チチャンネル放送です。案内画面が表示され たときに、決定ボタンで切り換えます。

イベントリレーサービス

- ・スポーツ中継の延長時などに、別チャンネルで続きを放送するサービスです。案内画面が表示されるので、決定ボタンで切り換えます。 延長された番組を録画予約していた場合、自動的に追従します。
 - ※ ファミリンク録画予約(⇒ 184 ~ 186 ページ) の場合、お使いの AQUOS レコーダーによって は追従されません。

マルチビューサービス

一つの番組の中で、カメラアングルを変えて最大3つの映像が放送されるサービスです。ツールメニューを表示して、「映像切換」を選んで切り換えます。

地上デジタル放送

 2003年12月から東京・大阪・名古屋の 3大都市圏の一部地域で開始され、2006年 12月に全国の都道府県庁所在地で開始された 放送です。

特長

- ・ 迫力あるワイド画面とデジタルハイビジョンの高画質
- 高音質と多チャンネルの放送
- 天気予報やニュースなどの、番組に連動した データ放送
- 視聴者参加型の双方向通信番組

受信に必要なアンテナ

 UHF 対応アンテナが必要です。お使いのアン テナが UHF 対応アンテナであればそのまま使 えます(取り替えや調整が必要になることも あります)。VHF アンテナでは受信できません。

地上デジタル放送の CATV 放送対応について

本機で受信できるケーブルテレビ(CATV)の方式は「パススルー方式」(UHF帯、ミッドバンド[MID]帯、スーパーハイバンド[SHB]帯、VHF帯)です。トランスモジュレーション方式の場合、ケーブルテレビ専用受信機を介して視聴できます。

緊急警報放送

・ 地震などの際の緊急警報放送です。案内画面が 表示されたときに、決定ボタンで切り換えます。

ご案内チャンネルの表示

• 非契約の有料放送事業者の放送番組を選局したとき、「視聴するには契約登録が必要」である旨の案内に加え、代替番組の視聴案内が表示されます。

ブックマーク

- ・コンテンツ画面にブックマーク*アイコンが表示されているときは、その情報(ブックマーク記録コンテンツ)を登録しておき、後でブックマークを一覧表示・選択して、関連チャンネルを呼び出すことができます。
 - ※「ブックマーク」とは、しおりのことです。画面によっては、特定のページを表示するための絵文字(ブックマークアイコン)が表示されます。インターネットのブックマークとは異なります。

- ARIB 放送規格の変更により、本機のホームメニューなどの仕様が変わる場合があります。
- ARIB (Association of Radio Industries and Businesses) とは、通信・放送分野の電波利用システムの標準化や、電波利用に関する調査、研究などを行う社団法人の名称です。



- BSデジタル放送
- 110度CSデジタル放送

BS デジタル放送

- 放送衛星 (Broadcasting Satellite) を使っ たデジタル放送です。
- 地デジ難視対策衛星放送(BS291ch~BS298ch)は一般の方は視聴できない放送のため、非視聴に設定されています。この放送を視聴される場合は、スキップ設定を「両方しない」に設定してください。(スキップ設定⇒305ページ)
- 有料放送を視聴するときは、受信契約する必要があります。

特長

- ・ 迫力あるワイド画面とデジタルハイビジョンの高画質
- 視聴者参加型の双方向通信番組
- 2種類のデータ放送(独立データ放送・番組 に連動したデータ放送)

受信に必要なアンテナ

BS・110 度 CS デジタル放送共用のアンテナ(市販品)が必要です。

BS・110度 CS 共用アンテナ BS デジタル放送も 110度 CS デジタル 放送も、このアンテナで受信できます。 (他の衛星放送は、衛星の向きが 違うため受信できません。)

110 度 CS デジタル放送

 BS デジタル放送用人工衛星と同じ東経 110度にある通信衛星(Communication Satellite)を使ったデジタル放送です。おも なサービスに「スカパー! e2」があります。 110度 CS デジタル放送は一部を除き有料で す。受信するには、見たいチャンネルを視聴 契約する必要があります。

特長

- テーマ別に専門化した多数のチャンネル
- ・ 画面をブックマーク登録し、簡単に再表示可能
- ボード(掲示板)機能でサービス情報の案内 を閲覧可能

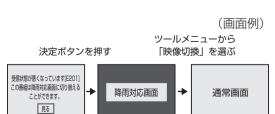
受信に必要なアンテナ

- BS・110度CSデジタル放送共用のアンテナ(市販品)が必要です。
- 従来の CS アンテナや BS アナログ用アンテナでは受信できません。また、ブースターや分配器等をご使用になっている場合は、110度 CS 帯域(2.6GHz)まで対応したものに交換する必要があります。

BS デジタル放送のみの専用サービス

降雨対応放送

・降雨・降雪による電波減衰時に画質や音質を落とした信号を放送するサービスです。案内画面が表示されたときに、決定ボタンで切り換えます。ツールメニューを表示して「映像切換」を選ぶと元の映像に戻れます。



110 度 CS デジタル放送のみの専用サービス

ボード(掲示板)

プラットホーム(スカパー / e2)単位で、いるいろなサービス情報の案内がボード(掲示板)に表示されます。ホームメニューからボード画面を呼び出し、サービス情報を見ることができます。(⇒350ページ)

(画面例)



B-CAS(ビーキャス)カードと 有料放送の受信について

B-CAS カードを挿入する (B-CAS カードの役割り について)

- デジタル放送(地上デジタル放送、BS デジタル放送、110度CS デジタル放
 送)を楽しむために、B-CAS (ビーキャス)カードを本機に必ず入れてください。
 B-CAS カードを入れないと、デジタル放送が映りません。
- B-CAS カードには視聴情報などが記憶されます。
- B-CAS カードの取り扱いについて詳しく は、カードを貼ってある台紙の説明をご 覧ください。

B-CAS カードの抜き差しについて

- B-CAS カードに関するメッセージが画面に表示されたとき以外は、カードを抜き差ししないでください。
- B-CAS カード挿入口には、本機に付属しているB-CAS カード以外のものを挿入しないでください。
- 万一、B-CAS カードを抜く場合は、「電源スイッチ設定」(⇒43ページ)を「モード2」に設定して本体の電源スイッチで電源を切り、電源コンセントを抜いた状態で、B-CAS カードを持ち、ゆっくりと抜いてください。

B-CAS カードは大切に保管してください。

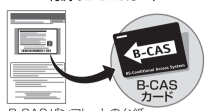
仮に他人があなたの B-CAS カードを使用して有料放送を視聴した場合でも、視聴料はあなたの口座に請求されます。

B-CAS カードの取り扱いについて

- 折り曲げたり、変形させたり、傷をつけたり しない
- 重いものを載せたり、踏みつけたりしない
- IC チップには触れない
- 分解、加工しない
- ・破損などにより B-CAS カードの再発行を依頼する場合は、費用が必要です。詳しくは、B-CAS カスタマーセンターにご連絡ください。

B-CAS カードについてのお問い合わせ先 B-CAS カード カスタマーセンター 電話 0570-000-250 (2011年5月現在)

付属のB-CASカード -



B-CASパンフレットの台紙

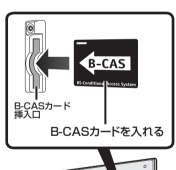
開封すると添付されている契約約款に同意 したとみなされます。開封前に必ず契約約 款をよくお読みください。

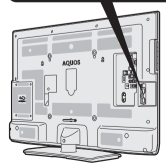
B-CASカードの台紙の内容 を読む

 B-CAS カードは本体を覆っているシートに貼り付けられている B-CAS パンフレットの袋の中の台 紙についています。

内容に同意の上でB-CAS カードを台紙からはずす

B-CASカードを正しい向き で奥までしっかり差し込む





・すべての接続を終えて電源を入れた後、「システム動作テスト」(⇒ **345** ページ)を行うと、カード番号が表示され、B-CAS カードが正しく挿入されているか確認できます。

WOWOW や スカパー ! e2 などの 有料放送を見るときは

・有料放送を視聴するには、スカパー! e2 などの各プラットホーム(運営会社)や 放送局との視聴契約が必要です。それぞれの契約申込書に必要事項を記入し、郵 送するか、下記にお問い合わせください。 2011年5月現在

有料BS・110度CSデジタル放送局

WOWOW

・カスタマーセンター

電話番号:0120-580807 受付:9:00~20:00(2

受付 :9:00~20:00 (年中無休) ホームページ:http://www.wowow.co.jp/

スター・チャンネル

 スター・チャンネル カスタマーセンター 電話番号:0570-013-111
 PHS、IP電話のお客様は045-339-0399
 受付:10:00~18:00
 ホームページ:http://www.star-ch.ip/

スター・チャンネル ハイビジョンの加入申し込みは、下記のスカパー! e2 カスタマーセンターへお問い合わせください。

110度CSデジタル衛星サービス会社

スカパー / e2 (CS1・CS2)

 スカパー! e2 カスタマーセンター 電話番号:0570-08-1212 PHS、IP電話のお客様は045-276-7777 受付:10:00~20:00(年中無休) ホームページ:http://www.e2sptv.jp/

◇おしらせ◇

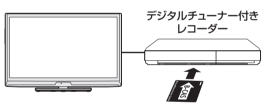
本機には電話回線端子がありませんので、電 話回線を使用した新規加入のお申し込みはで きません。

本機のレコーダー機能で 有料放送を録画する場合 には

本機のレコーダー機能で有料放送を録画する場合には、本機に付属しているB-CASカードを有料放送の受信契約時に登録し、本機に挿入してください。

デジタルチューナー付き レコーダーで有料放送の 受信契約をしている場合 について

・お手持ちのデジタルチューナー付きレコーダーで有料放送を録画するときは、有料放送の受信契約時に登録した B-CASカードをレコーダーに挿入しておく必要があります。挿入していないと、有料放送が録画できません。



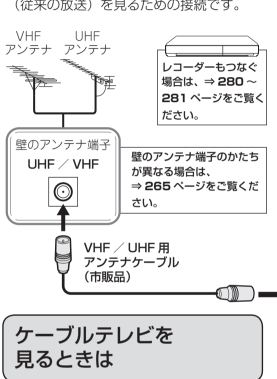
有料放送で登録したB-CASカードは、 レコーダーに挿入します。

- ・レコーダーで受信している内容を本機で 視聴したいときは、リモコンの入力切換 ボタンでレコーダーが接続されている外 部入力に切り換えてください。
- 有料放送を録画しながら別の有料放送を 視聴したい場合は、複数の有料受信契約 をする必要があります。

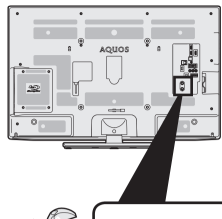
アンテナをつなぐ (テレビだけをつなぐ場合)

地上デジタル放送・ 地上アナログ放送用 アンテナとつなぐ

・地上デジタル放送と、地上アナログ放送 (従来の放送)を見るための接続です。

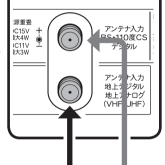


▼本体背面



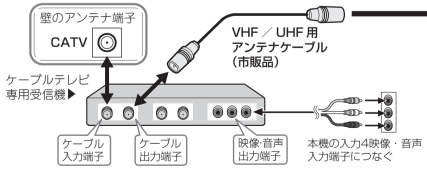


ケーブルをつな ぐときは、スパ ナなどの工具で 強く締め付けな いでください。



接続については、CATV (ケーブルテレビ) 会社にお問い合わせください。 できるだけ太くて短い アンテナケーブルをお 使いください。アンテ ナケーブルが長くなる ほど受信した電波の強 度が弱くなります。

アンテナケーブルは、



◇おしらせ◇

- CATV (ケーブルテレビ)会社が地上デジタル放送をパススルー方式 (⇒ 303 ページ) で再送信している場合は、地上デジタル放送が楽しめます。
- 本機で受信できるのは、「UHF帯」、「VHF帯」、「ミッドバンド(MID:C13~C22)帯」、「スーパー ハイバンド(SHB:C23~C62)帯」です。トランスモジュレーション方式の場合、ケーブルテレビ 専用受信機を介して視聴できます。

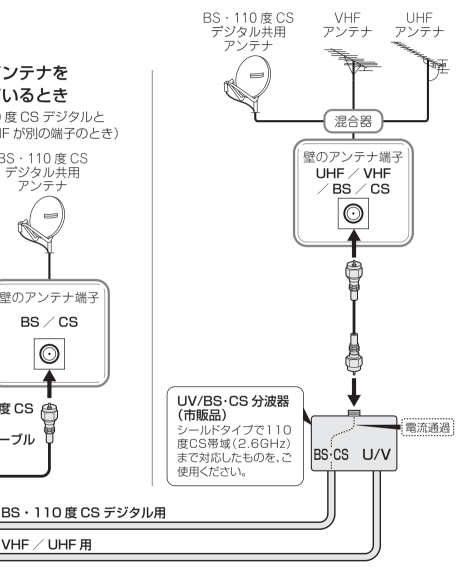
(一部取り替えや調整、ブースターの追加などが必要になることがあります。)**地上デジタル放送の受信には、UHF対応のアンテナが必要です**。

BS · 110 度 CS デジタル放送用 アンテナとつなぐ

• で使用の環境により、以下のどちらかの 接続を行ってください。

マンションなどの共聴システムで 受信しているとき

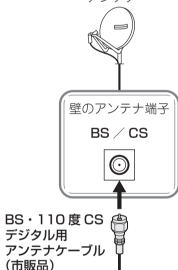
(BS・110 度 CS デジタルと UHF/VHF が混合されているとき)



個人でアンテナを 設置しているとき

(BS・110 度 CS デジタルと UHF / VHF が別の端子のとき)

> BS·110度CS デジタル共用 アンテナ



VHF

UHF 用

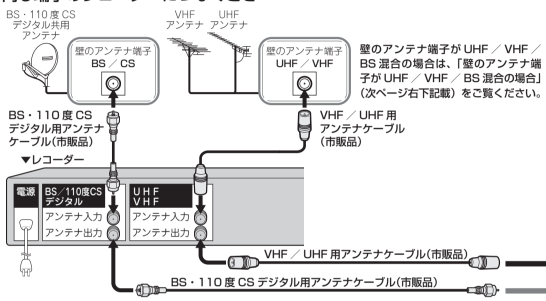
◇おしらせ◇ ┈┈┈

- ・接続をやり直すときは、ディスクを取り出し、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。 (⇒ **293 · 348** ページ) (BS · 110 度 CS デジタルアンテナ入力端子は、BS · 110 度 CS デジタル アンテナに取り付けられた BS・110 度 CS コンバーターに +15V/+11V の電源を供給する働き も持っています。この電源は、アンテナに対して電源を供給するためのものです。本機とアンテナの 間にブースターなどの機器を取り付けて使用される場合は、専用の電源が必要です。)
- 市販のブースター、アンテナ線や分配器をご使用になる場合は、110度CS帯域(2.6GMHz)まで 対応しているものをご使用ください。(アンテナ線は S-5C-FB など。)詳しくはお買いあげの販売店 にご相談ください。
- 従来のBSアナログアンテナでは、110度CSデジタル放送は受信できません。また、BSデジタル 放送も場合によっては映らないことがあります。

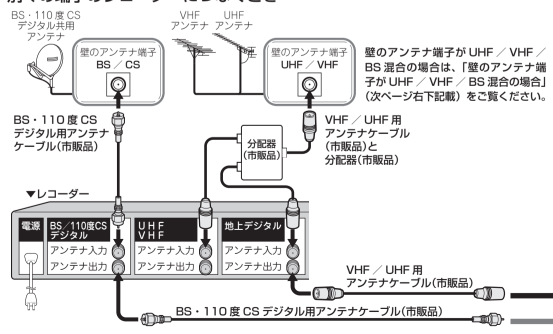
アンテナをつなぐ (レコーダーもつなぐ場合)

デジタルチューナー搭載 のレコーダーの場合

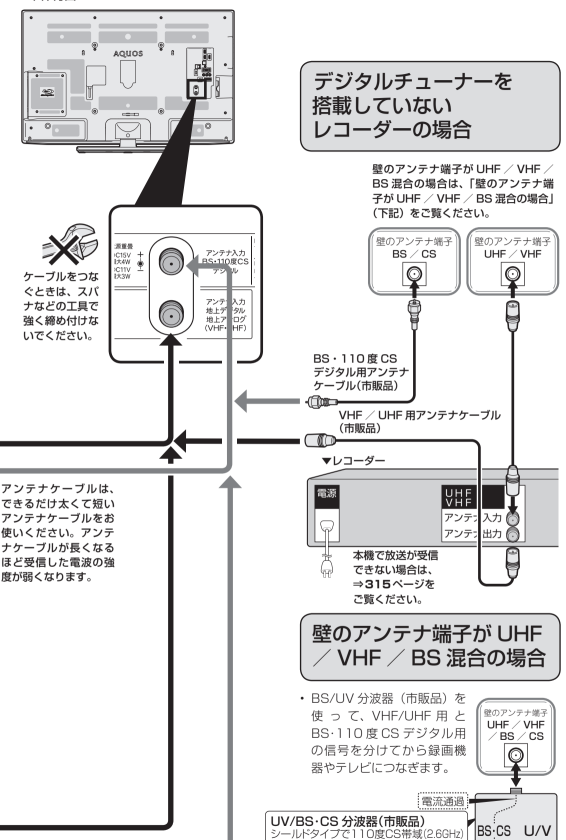
地上デジタルと地上アナログの入力が 同じ端子のレコーダーにつなぐとき



地上デジタルと地上アナログの入力が別々の端子のレコーダーにつなぐとき







まで対応したものを、ご使用ください。

レコーダーや テレビにつなぐ お読みください

便利な使いかた

| 再生・ダビ

ファミリンク

パソコンをつなぐビデオ・オーディオ・

ホームネットワークインターネット/

受言设定・接続

エラーメッセージ 故障かな?/

(仕様や索引)

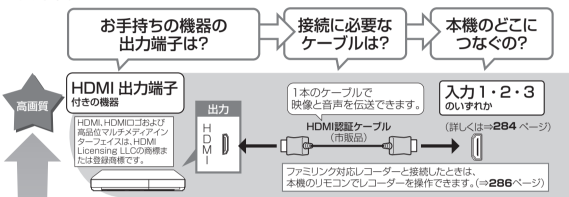
Englis

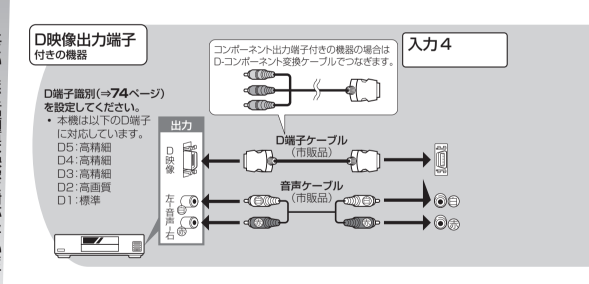
レコーダーやプレーヤーをつなぐ

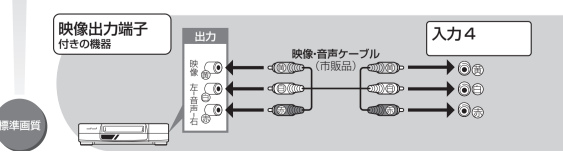
よりきれいな映像を楽し むためには

・お手持ちの録画・再生機器の出力端子を確認し、高精細・高画質に対応した出力端子とつなぐと、よりきれいな映像が楽しめます。

- 映像・音声ケーブルは先端部と同じ色の端子 (質と質) (自と百) (まつなぎます。
- ・映像の種類と画質について⇒194・374ページ
- 高精細・高画質に対応した端子でも、標準画質で入力された映像は標準画質になります。







上にいくほど高画質な映像に対応しています

ファミリンク

接続するときに気をつけること

- 接続の前に、接続する機器と、本機の電源を切ってください。
- 接続ケーブルのプラグは奥までしっかり差し込んでください。 しっかり差し込めていないと、画像や音声にノイズや雑音が出る原因となります。
- 接続ケーブルを端子から抜くときは、ケーブルを引っ張らずにプラグを持って抜いてください。
- 複数の機器を接続したときは、お互いの干渉を防ぐため、使わない機器 の電源は切ってください。
- 接続した機器の再生映像や音声にノイズや雑音が出るときは、接続した機器と本機を十分に離してください。



◇おしらせ◇

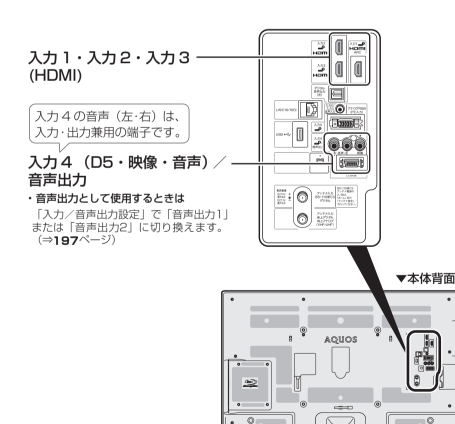
• 著作権保護された番組をビデオデッキなどで録画する際、著作権保護のための機能が働き、正しく録画できません。また、この機能により再生目的でもビデオデッキを通してモニター出力した場合には画質劣化する場合がありますが、機器の問題ではありません。著作権保護された番組を視聴する場合は本機とビデオデッキを直接接続してお楽しみください。

レコーダーやプレーヤー側の接続端子について

• 詳しくは、レコーダーやプレーヤーの取扱説明書を併せてお読みください。

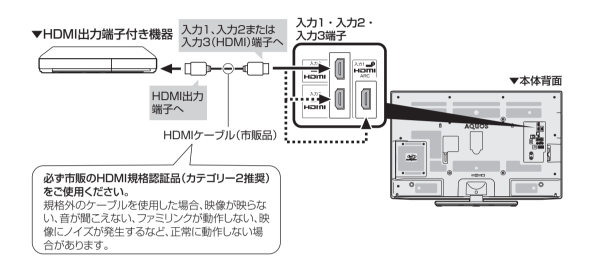
レコーダーをお持ちの場合

プレーヤーなどの機器を接続するときは、本機に直接接続してください。レコーダーを通して本機で 映像を見ると、コピーガード機能の働きにより、映像が正常に映らないことがあります。



HDMI 出力端子が付いた 機器の場合

- HDMI 端子は、映像と音声の信号を 1本の HDMI 認証ケーブル(市販品)でつなぐことができる端子です。
- 本機の HDMI 入力端子は 1080p の信号入力に対応しています。1080p の映像信号を入力するときは、HIGH SPEED(カテゴリー2)に対応した HDMI ケーブルをお使いください。



対応している映像信号

1080p(24Hz/30Hz/60Hz),720p(30Hz/60Hz),1080i,480p,480i,VGA

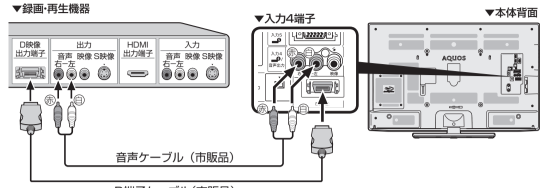
対応している音声信号

● 種類:リニア PCM、AAC、ドルビーデジタル サンプリング周波数:48kHz / 44.1kHz / 32kHz

- 入力3にレコーダーやオーディオを接続するときは、「入力音声選択」(⇒ 202 ページ)を「HDMI のみ」 にしてください。
- ・ファミリンクに対応していない機器をつないだとき、その機器の電源が勝手に入ったりチャンネルが切り換わってしまう場合は、「ファミリンク制御(連動)」を「しない」に設定してください。(⇒**180**ページ)
 - HDMI、HDMI ロゴおよび高品位マルチメディアインターフェイスは、HDMI Licensing LLCの 商標または登録商標です。

ビデオ・オーディオ

D 映像出力端子が付いた 機器の場合

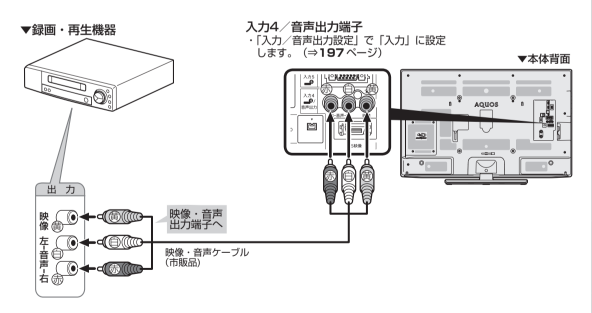


D端子ケーブル(市販品)

• 録画・再生機器に HDMI 端子も D 映像端 子もない場合は、映像端子につなぎます。 下記をご覧ください。

映像出力端子が付いた 機器の場合

接続が終わるまで、本機と録画機器の電源を入れないでください。



入力4/音声出力端子について

・ 背面の入力 4 / 音声出力端子は、出力用と入力用に使い分けることができます。再生用として使うと きは、必ず「入力/音声出力設定」で「入力」に設定してください。(⇒ **197** ページ)

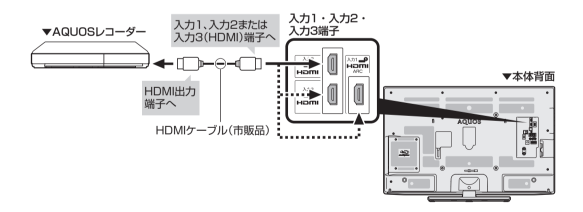
ファミリンク対応機器をつなぐ

- 接続する機器の取扱説明書を併せてお読みください。
- ファミリンクで操作できる AQUOS レコーダーは 3 台までです。
- HDMI ケーブルは必ず市販の HDMI 規格認証品(カテゴリー 2 推奨)をご使用ください。 規格外のケーブルを使用した場合、映像が映らない、音が聞こえない、映像にノイズが発 生する、ファミリンクが動作しないなど、正常に動作しない場合があります。
- 1080p の映像信号を入力するときは、HIGH SPEED(カテゴリー 2)に対応した HDMI ケーブルをお使いください。
- 下記に示した接続方法以外で接続した場合には、正しく動作しないことがあります。

●重要●

• HDMI ケーブルや電源コードを抜き差ししたり、機器との接続方法を変えた場合は、すべての周辺機器の電源を入れた状態で本機の電源を入れ直し、本機の入力を入力 1 ~ 3 に切り換えて映像と音声が正しいことを確認してください。

本機と AQUOS レコーダーを つなぐ

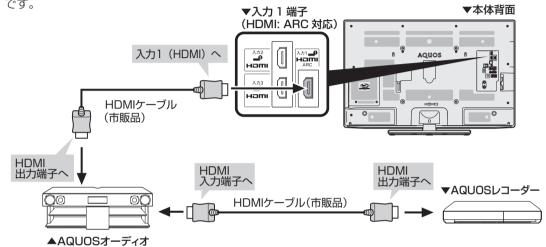


ファミリンク

AQUOS オーディオを 同時につなぐとき

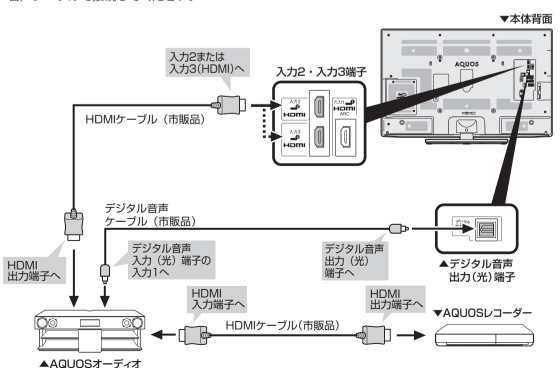
本機の入力 1 (HDMI) 端子につなぐ場合

- 本機の入力 1 (HDMI) 端子は ARC (オーディオリターンチャンネル) に対応しています。本機の入力 1 (HDMI) 端子に ARC 対応の AQUOS オーディオをつなぐと、本機から AQUOS オーディオへの音声出力も HDMI ケーブル 1 本で可能なため、デジタル音声ケーブルをつなぐ必要がありません。
- ARC に対応した HDMI ケーブルをお使いください。ARC に対応していない HDMI ケーブルの場合、 音が出ない、音が途切れる、ノイズが混ざるといった症状が発生することがあります。
- ARC に対応していない AQUOS オーディオを接続する場合は、デジタル音声ケーブルの接続も必要です。



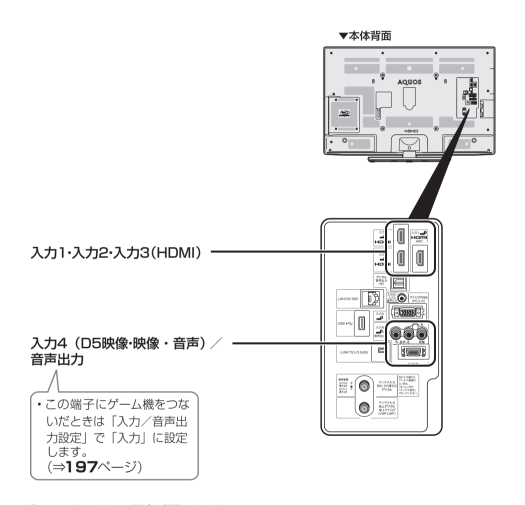
本機の入力2または入力3(HDMI)端子につなぐ場合

・ 本機から AQUOS オーディオに音声信号を出力するために、本機と AQUOS オーディオをデジタル 音声ケーブルで接続してください。



ゲーム機をつなぐ

- 接続について詳しくは、ゲーム機の取扱説明書をご覧ください。ゲーム機の種類により、 本機と接続する端子や接続するケーブルが異なります。
- 本機の HDMI 入力端子は 1080p の信号入力に対応しています。1080p の映像信号を入力するときは、HIGH SPEED(カテゴリー 2)に対応した HDMI ケーブルをお使いください。



ゲームやカラオケの反応が遅いときは

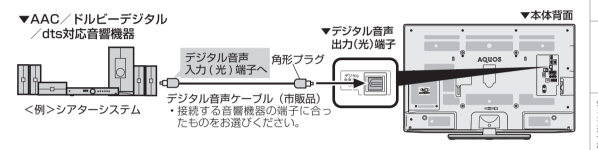
ゲームのキー操作に対して画面の反応が遅く感じられる場合やカラオケの音声が遅れて感じられる場合は、AV ポジションを「ゲーム」に変更してください。また、LC-40R5 場合は、ホームメニューから「設定」 - 「Q (映像調整)」 - 「プロ設定」 - 「QS 駆動 (120Hz)」の設定を「スタンダード」に変更してください。

▼本体背面

オーディオをつなぐ

デジタル音声(光)端子 が付いたオーディオ機器 の場合

本機のデジタル音声出力(光)端子は、MPEG2 AAC /ドルビーデジタル/dts 音声フォー マットを出力できます。AAC / ドルビーデジタル / dts 対応の音響機器を接続すると、迫 力ある音声で楽しめます。

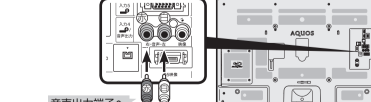


アナログ音声端子が付い たオーディオ機器の場合

本機の入力4/音声出力端子につなぐとアナログ音声を楽しめます。

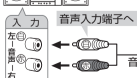
入力4/音声出力端子

・「入力/音声出力設定」で、「音声出力 1 または、「音声出力 2 に 設定します。 (⇒197ページ)



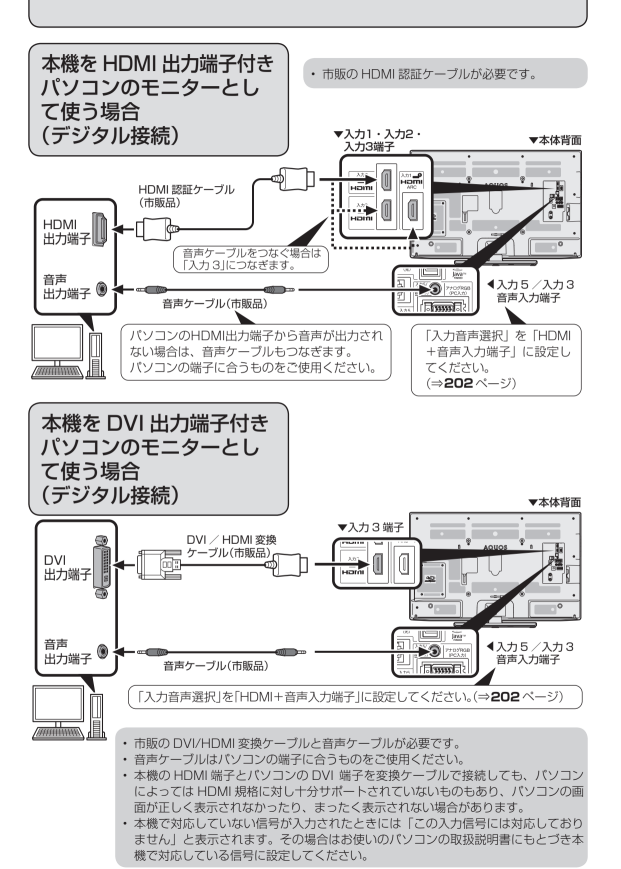
0





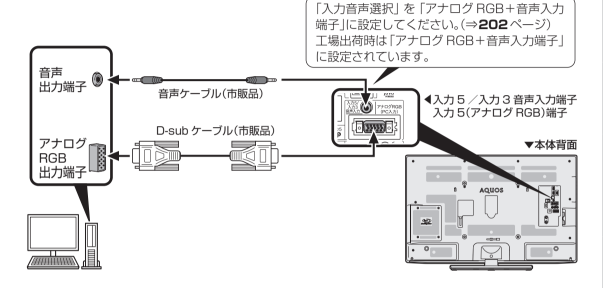
音声出力端子へ 音声ケーブル(市販品)

パソコンをつなぐ



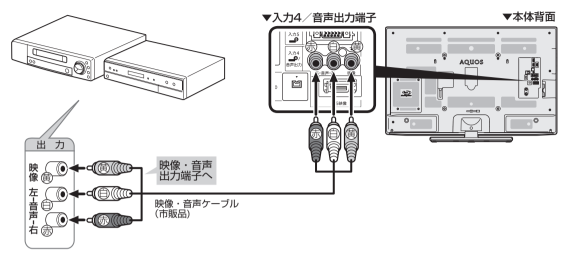
本機をアナログ RGB 出力端子付きパソコンの モニターとして使う場合 (アナログ接続)

- 市販の D-sub ケーブルと音声ケーブルが必要です。
- ・ 音声ケーブルはパソコンの端子に合うものをご 使用ください。



外部ビデオ入力の映像を BD に録画するときのつなぎかたについて

- ・ 外部入力映像を BD に録画するときは、本機の入力 4 端子に接続します。
 - ▼ビデオデッキやCATV (ケーブルテレビ) のSTB (セットトップボックス) など

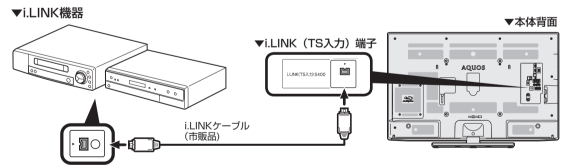


◇おしらせ◇

・本機の入力4端子*に接続した録画制限のないアナログ映像・音声は、録画できます。※ D端子からの入力は録画できません。

i.LINK 機器の映像を BD に録画するときのつなぎかたについて

• i.LINK 機器の映像を BD に録画するときは、本機の i.LINK (TS 入力) 端子に接続します。



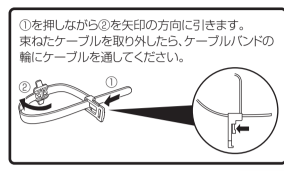
i.LINK (TS)

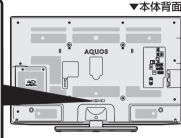
- i.LINKとは、i.LINK端子を持つ機器間で、映像や音声などのデータ転送や、接続した機器の操作ができるシリアル転送方式のインターフェースです。
 i.LINKは、IEEE1394をなじみやすく表現するための呼称で、IEEE(米国・電気電子学会)によって標準化された国際標準規格です。
- ・TSとはトランスポートストリーム(Transport Stream)の略で、多重信号形式の1つです。映像や音声、データなどの個別のストリームを、アプリケーションや伝送路の種類によらずに共通の信号形式で扱い、1つのストリームとして伝送できるシステムのことです。
- ・ 著作権保護に対応した i.LINK 対応機器には、デジタルデータのコピー・プロテクション技術が採用されています。この技術は、DTLA (The Digital Transmission Licensing Administrator) というデジタル伝送における著作権保護技術の管理運用団体から許可を受けているものです。このDTLAのコピー・プロテクション技術を搭載している機器間では、コピーが制限されている映像、音声、データにおいて、i.LINKでのデジタルコピーができない場合があります。また、DTLA のコピー・プロテクション技術を搭載している機器と搭載していない機器との間では、映像、音声、データのやりとりができない場合があります。

接続が終わるまでは、電源を入れないでください。

背面の電源コードの電源プラグを、ご家庭のコンセントに接続する

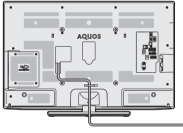
1





2

▼本体背面



つないだケーブルやコードを固定する

本機につないだケーブルが誤って強く引かれた場合、端子部が破損するおそれがあります。端子部の負荷を軽減して破損防止を図るために、ケーブル類は必ずケーブルバンドで固定してください。



電源コンセント (AC100V)

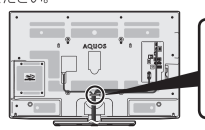
・本機は電源コンセントの近くに設置し、電源 プラグへ容易に手が届くようにしてください。

▲ 重 車 ▲

- 電源コードのプラグは抜けないように、確実に接続してください。
- ・電源プラグは、コンセントに差し込んだ直後に抜かないでください。まれに、初期設定の状態に戻り、「番組予約」などが消去されます。このような場合、必要に応じて再度、設定を行ってください。(再設定できないものもあります。)
- 使用中にいきなり電源プラグを抜いたり、電源をしゃ断したりしないでください。故障の原因になります。
- ・録画可能な BD-RE または BD-R を挿入した状態や、本体の POWER(電源)ランプが消灯している とき以外は、電源プラグを抜かないでください。ディスクが読めなくなったり、読み込みに時間がか かる場合があります。ディスクの読み込みが完了するまで 10 分以上かかる場合もあります。電源プ ラグを抜くときは⇒ **348** ページをご覧ください。

つないだケーブルやコードを固定する

本機につないだケーブルが誤って強く引かれた場合、端子部が破損するおそれがあります。 端子部の負荷を軽減して破損防止を図るために、ケーブル類は必ずケーブルバンドで固定 してください。



- ① 電源コードやケーブルをケーブルバンドで束ねます。
- ② バンドを穴に通して引っ張り、長さを調節します。

バンドを緩める場合は、上部のレバーを押さえて ロックを外しバンドを戻してください。 (⇒**上記**) お読みください

便利な使いかたテレビを見る/

本機を固定して転倒を防ぐ

⚠注意

- 地震等での製品の転倒・落下によるけがなどの危害を軽減するために、転倒・落下防止対策を行ってください。
- 転倒・落下防止器具を取り付ける壁や台の強度によっては、転倒・落下防止効果が大幅に減少します。その場合は、適切な補強を施してください。

また、転倒・落下防止対策は、けがなどの危害の軽減を意図した ものですが、すべての地震に対してその効果を保証するものでは ありません。

・転倒防止を行う前にすべての接続を済ませておいてください。

テレビ台などに固定する

◇おしらせ◇

• LC-26R5 に、固定金具はありません。

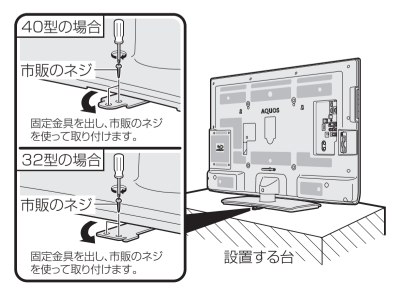
- ・ 必ず 2 人以上で作業を行ってください。
- 台の上に設置する場合は、本機の重量に耐えうる、十分な幅と奥行きのある、堅固で転倒しにくい台をお使いください。
- ・ 設置する台がガラスや金属など市販のネジで固定できない場合は、壁や柱に固定してください。(⇒**次** ページ)

◆ 設置する台などの上に位置決めする

2

市販のネジを使い、固定金具の穴に上からネジを取り付けて固定する

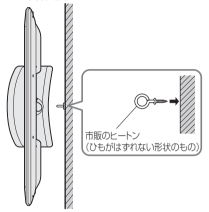
・市販のネジは、確実に固定できる形状のものを使用してください。



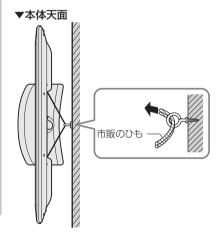
型 壁または柱に、市販のヒートン(ひもがはずれない形状のもの)を取り付ける

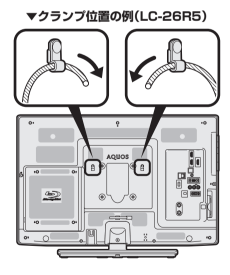
取り付けたヒートンが容易にはずれないことを、確認してください。



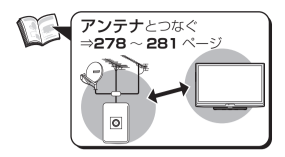


クランプと、壁または柱に取り付けたヒートンの穴に、市販の丈夫なひもを通して本機を固定する





放送を受信するために最初に必要な 「かんたん初期設定」などの設定をする





- お買いあげ後、B-CASカードを入れて、 初めて電源を入れると「かんたん初期設定」 の画面が表示されます。画面に従って操作・ 設定してください。地上デジタル・地上ア ナログ放送のチャンネルが設定されます。
- 地上アナログ放送をご覧にならない場合 は、地上デジタル放送のチャンネル設定だ け行うことをおすすめします。

ネットワーク機能(インターネットや IPTV な ど)をお使いになる場合は

ブロードバンドルーターと LAN 端子を市販の LAN ケーブルで接続してください。

かんたん初期設定の画面が表示されないときは

ホームメニューから「かんたん初期設定」を 行ってください。(⇒ **299** ページ)



設定中に戻るボタンで一つ前の画面に戻れます。

メッセージを確認して決定 する



分定 /テナ設定

設定

アンテナ線の接続はお済みですか? お済みでない場合は、一旦電源を切り、 「かんたんガイド」、または「取扱説明書」に 従って正しく接続してください。

AVポジションを「標準」に設定しました。 で家庭での視聴に適した映像・音声設定です。

途中で設定を中止するときは

• 電源をお切りください。再度電源を 入れると「かんたん初期設定」画面 が表示されます。

B-CAS カードが正しく挿入されてい ないときは

• 「B-CAS カードを正しく挿入してく ださい。」と表示されます。 雷源を切り、⇒276ページの手順 に従って B-CAS カードを挿入して ください。

リモコンと本体のリモコン番号が異 なるときは

- 「リモコンと本機のリモコン番号が 違うため操作できません。」と表示 されます。
 - **⇒ 351** ~ **352** ページの手順に 従ってリモコン番号の設定を行って ください。

①お住まいの地域を選ぶ

北海道

関東

中国/四国



/設定

電設定

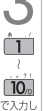
ンテナ設定





②お住まいの都道府県また は地域を選ぶ

郵便番号を入力する



(決定)

を押す





お住まいの地域を設定してください。

甲信越/北陸

九州/沖縄

「O」を入力するときは 10 を押しま す。

イオ

◆ チャンネルを設定する

視聴したい放送を選ぶ

地上デジタル放送

地上デジタル放送だけを視聴すると きに選びます。

地上アナログ放送



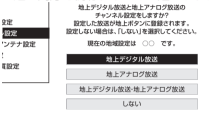
を押す

杂定

地上アナログ放送だけを視聴すると きに選びます。

地上デジタル放送・地上アナログ放送

地上デジタル放送と地上アナログ放 送の両方を視聴するときに選びます。



- チャンネル設定が終わるまでしばら くお待ちください。
- 手順 5 の画面が表示されたらチャン ネル設定は完了です。

チャンネル設定の途中で、 「地上デジタル放送のチャンネルが 見つかりませんでした。」と表示さ れたときは

地上デジタル放送を受信できる地域の場合

下記の「かんたん初期設定の途中でアンテ ナの接続を確認するときは |をご覧ください。

まだ地上デジタル放送を受信できない地域の場合

決定ボタンを押してください。アナログ放 送のチャンネル設定が始まります。

チャンネル設定の途中で、 「地上アナログ放送のチャンネルが 見つかりませんでした。」と表示さ れたときは

地上アナログ放送を受信する場合

下記の「かんたん初期設定の途中でアンテ ナの接続を確認するときは |をご覧ください。

地上アナログ放送を受信しない場合

決定ボタンを押して手順 5 へ進みます。

「する」または「しない」を選ぶ

◆ BS・CSアンテナを設定する

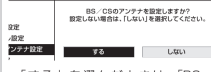




決定



• BS · CS アンテナを接続しない場合 は「しない」を選び、次ページの手 順7に進みます。



「する」を選んだときは、「BS / CS アンテナ電源自動設定中 | の画 面が表示されます。次の画面が表示 されるまでしばらくお待ちください。



次の画面が表示されたときは



BS・CS アンテナを接続していないとき

「次へ」を選び決定ボタンを押してください。

BS・CS アンテナを接続しているとき

下記の「かんたん初期設定の途中でアンテナ の接続を確認するときは一をご覧ください。

上記の画面で「手動で再設定」を選んだときは

接続確認 受信強度が60以上になるように フンテナの向きを調整してください。 地域設定 郵便番号設定 BS・CS アンテナ電源 オート 入 切 チャンネル設定

• 左右カーソルボタンで、BS · CS アンテナ に電源を供給するかを選び、決定ボタンを 押したあと、「次へ」で決定ボタンを押すと、 **次**ページの手順 **7** の画面が表示されます。

アンテナ接続を変更したときや移転などで BS・110 度 CS デジタル用アンテナの電 源の設定を変えるときは (⇒301 ~302 ページ)

かんたん初期設定の途中でアンテナの接続を確認するときは

終了ボタンを押し、表示される画面で「する」を選んで、いったん、かんたん初期設定を終了してくだ。 さい。その後「電源スイッチ設定」(⇒43ページ)を「モード2」にし、電源スイッチで電源を切ってア ンテナの接続を確認してください。かんたん初期設定をやり直すときは **299** ページをご覧ください。

を押す

受信状態を確認して決定する



• 「受信状態:良好です。【A】| と表示 されないときは下記の対処が必要です。

「受信状態:良好です。【A】」と表示されないときは

画面に表示され るメッセージ例	対処のしかた
受信強度が 60 以 下です。【B】	受信強度が 60 以上になる ようにアンテナの向きや接 続を調整してください。
アンテナ信号が強 すぎます。【C】	アンテナ信号が強すぎるため、受信障害が発生しています。ブースターの調整や減衰器の取り付けが必要です。販売店などにご相談ください。
アンテナ信号が 不足しています。 【C】	ブースターの調整や取り付けが必要です。販売店などにご相談ください。
アンテナ信号が 良くありません。 【D】	受信強度が 60 以上で表示される場合、アンテナ信号が劣化しています。アンテナの設定が合っているか確認しても改善しない場合は、販売店などにご相談ください。
受信できません。 【E】	前 ページの「かんたん初期 設定の途中でアンテナの接 続を確認するときは」をご 覧ください。

IPTV(ひかりTV)を見る場 合は「する」を選ぶ

IPTV (ひかり TV) を見るには

で選び

決定

を押す

・ IPTV サービスの契約、光回線の契 約、ブロードバンド環境が必要です。 本機をブロードバンド環境につない でおいてください。

> IPTVサービスの設定をしますか? (IPTVサービスを提供する 光ファイバー回線の契約が必要です。)

する

しない



を押す

「次へ」を選ぶ

IPTVサービス設定が完了しました。

次へ

で選び

決定

を押す

AVポジション(⇒76ページ)がぴっ たりセレクトに設定されます。

画質を設定する場合は

「お好み画質設定」は AV ポジショ ンが「ぴったりセレクト」のときに 有効となる設定です。

①「する」を選ぶ

「する」を選ぶ

- ②お好みの画像を選ぶ
- ③「次へ」を選ぶ



で選び



設定された内容を確認し、 間違いがなければ「完了」を 選ぶ



で選び



かんたん初期設定は、すべて終了しました。 (詳しい操作方法は、付属の「かんたんガイド」、 または「取扱説明書」をご覧ください。) [設定内容] :認識できました



0-000 :**T**OC :受信可能 :受信可能 :オート:利用可能

:設定済み 完了

再設定

設定内容が表示されますので確認 してください。

メッセージを確認して決定 する



これで設定は完了です。

を押す

映りかたを確かめましょう。 **⇒37**ページ

放送が受信できないときは ⇒315~318ページ

◇おしらせ◇ ┈┈┈┈

B-CAS カードが正しく挿入されているかをテ ストできます。

(「システム動作テスト | ⇒ **345** ページ)

↑ホーム

*****□ **!** • • • □

かんたん初期設定

引っ越しなどで 「かんたん初期設定」を やり直す場合は



ホームメニューから「設定し を選ぶ



で選ぶ









(決定)



を押す

「かんたん初期設定」を選ぶ

「!(視聴準備) |を選ぶ

チャンネル



•「かんたん初期設定」が表示されま すので、かんたん初期設定を行って ください。(**⇒ 296** ページ)

「かんたん初期設定」を行っても受信できない放送が あるときや設定の変更をしたい場合

次の設定を行ってください。

する

デジタル放送用アンテナの設定を・ デジタル放送のアンテナの向きの調整や信号の強さのテスト、 BS・110度 CS デジタル放送用アンテナへの電源供給の設 定を行います。(⇒301 ページ)

ル放送を受信するために(地域選 択/郵便番号設定)

お住まいの地域向けの地上デジタ・デジタル放送の地域情報を視聴するために、お住まいの地域 を選んで郵便番号を入力します。(⇒303ページ)

地上デジタル放送のチャンネルを・ 追加したり設定をやり直すときは

受信できる地上デジタル放送のチャンネルを探します。 (⇒303ページ)

デジタル放送のチャンネルの個別・ 設定

デジタル放送のチャンネルの設定を個別に変更することもで きます。(**⇒304** ページ)

地上アナログ放送のチャンネルを・ 追加したり設定をやり直すときは

- 地上アナログ放送(従来の VHF·UHF 放送)の受信設定です。 工場出荷時は、東京地区で受信できる VHF チャンネルが設定 されています。
- 受信できる地上アナログ放送のチャンネルを探します。 (⇒ 306 ページ)

個別設定

- **地上アナログ放送のチャンネルの**・地上アナログ放送のチャンネルの受信状態や設定を個別に変 更することもできます。(⇒**313** ページ)
- ンネルの設定
- **CATV(ケーブルテレビ)のチャ・** CATV チャンネルのスキップを解除します。(⇒**314**ページ)

るための設定

地デジ難視対策衛星放送を視聴す・BS291ch~BS298chは一般の方は視聴できない放送のた め、非視聴に設定されています。この放送を視聴する場合は、 スキップ設定 (⇒ **305** ページ) で [BS デジタル] の 「地デジ難 視対策衛星放送 | を「一括設定」で「両方しない」に設定し てください。

110 度 CS デジタル放送を 視聴するための準備

• 110 度 CS デジタル放送を初めて選局するときは、CS ネットワーク情報を取得する必要があります。次の手順で操作してください。



CSデジタル放送を選ぶ

CS を押す 本機の設定によっては、放送を切り 換えることができない場合があり ます。詳しくは、⇒ 93 ページをご覧 ください。

2

100ch を選んで、約5秒待 つ

* **1** を押す

001chを選んで、約5秒待 つ

か ABC **2** を押す

2011年5月現在CS001chは放送されていません。

4

番組表(予約)

を押す

選局したい放送局のチャン ネル番号が表示されること を確認する

選局したい放送局のチャンネル番 号が表示されない場合

・数字ボタン(チャンネルボタン) または 2 を押し、目的のチャンネル番号が表示されるまで、約5秒待ちます。(1 または 2 を押したとき、「現在放送されていません。[E203]」と表示される場合がありますが、そのままの状態で約5秒待ってください。そのまま待つことで CS ネットワーク情報を取得することができます。)

デジタル放送の受信の設定を 個別に行うときは

デジタル放送用アンテナの 設定をする

- デジタル放送用のアンテナの接続を変更 したときなどは、再度アンテナ設定画面 を見ながらアンテナ電源の設定やアンテ ナの向きを調整します。(初めて設置する ときや引っ越したときなどは、「かんたん 初期設定 | (⇒296~299ページ)を行っ てください。)
- 地上デジタル放送にはアンテナ電源入/ 切の設定はありません。

アンテナ電源の設定

項目	内 容
オート	・ 個人でアンテナを設置しているときに 選びます。・ 本機の電源が入っているとき、アンテナ電源の設定を自動的に制御してアンテナに電源を供給します。(リモコンで電源を切ったときは、アンテナ電源も切れた状態になります。)
入	 「オート」を選んでBSデジタル放送 が受信できたりできなかったりする ときは、「入」を選びます。 本機の電源が入っているとき、アン テナに電源を供給します。リモコン で本機の電源を切ったときも、常に アンテナ電源は「入」になります。
切	共聴アンテナに接続しているときなど、電源を供給しないときに選びます。アンテナ電源が常に「切」になります。

アンテナ設定画面について

- 共聴アンテナなどに接続したときの「BS・ CS アンテナ電源」の設定を誤って「入」に したり、新しくアンテナの接続を変更したり した場合で、「アンテナ線の接続や設定が正し く行われていないため、アンテナ電源を「切し にしました。受信できない場合は、本体の電 源を切ってから、アンテナの接続を確認して ください。一などのお知らせが表示されたとき は、電源を入れ直してください。
- ・ アンテナ設定画面は無操作のまま 1 分経過し ても消えません。消すときは、終了ボタンを 押してください。

アンテナの電源の設定を変える/ 電波の強さ(受信強度)を確認する

アンテナに電源を供給するかどうかの設 定と、受信強度の確認・調整をします。

•

• アンテナ電源供給の設定は、アンテナに対して 電源を供給するためのものです。もし、本機と アンテナの間にブースターなどの機器を接続し て使用される場合は、専用の電源が必要です。

BS

を押す

BSデジタル放送を選ぶ

- 画面に「放送が受信できません」と 表示されても、設定はできます。
- ・ 本機の設定によっては、放送を切り 換えることができない場合がありま す。詳しくは、⇒**93**ページをご覧くだ さい。

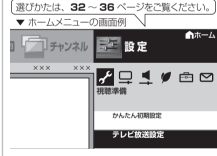
ホームメニューを表示して、 「設定」ー「ナ(視聴準備)」ー 「テレビ放送設定 |を選ぶ







を押す





で選び



を押す



で選び



「アンテナ設定」を選ぶ



「電源・受信強度表示 |を選ぶ



◆ アンテナに電源を供給するための設定

5

「オート」「入」「切」のいずれ かを選ぶ





を押す

鱼度表示 受信強度が60以上になるようにアンテナの向きを調整してください。 -₩ FD BS.CS オート 入 切 アンテナ電源 -BS 受信強度 BS-15 -cs 現在値 95 最大値 95 受信状態:良好です。[A]

◆ 受信強度の調整

6

受信強度が最大になるよう にアンテナの向きを調整す る



 受信強度が60以上になるように、アンテナの向きを調整してください。 (アンテナの向きの調整が済んでいる場合は、この手順は必要ありません。)

7

調整が終わったら決定ボタン を押す



を押す

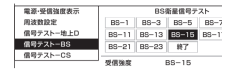
操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

◇おしらせ◇

- ・ 手順 6 で「受信状態:良好です。【A】」と表示されないときは、「アンテナ受信強度に関するエラーメッセージ」(⇒337ページ)をご覧になり適切な処置を行ってください。
- 受信強度表示はアンテナの角度の最適値を確認するためのものです。表示される数値などは、具体的な受信強度などを示すものではありません。(表示される数値は、受信 C/N*の換算値です。)
 - ※受信 C/N とは放送に関する信号とノイズなどの不要な信号の割合です。

デジタル放送の受信強度の確認 (信号テスト)をするときは

- 各デジタル放送の信号テストができます。(例) BSデジタル放送の信号テストをする
 - 1 前ページの手順1~3を行い、 「信号テストーBS」を選び、決定する



2 カーソルボタンで 確認したい項目を選び、決定する

現在、信号が送られているのは「BS-1」 [BS-3」「BS-9」「BS-13」「BS-15」 [BS-17]です。(2011年5月現在)



- 「受信状態:良好です。【A】」と表示されていることを確認してください。
- ・「受信状態:良好です。【A】」と表示されないときは、「アンテナ受信強度に関するエラーメッセージ」(⇒337ページ)をご覧になり、適切な処置を行ってください。

3 カーソルボタンで 「終了」を選び、決定する

操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

◇おしらせ◇

地上デジタル放送・110度 CS デジタル放送 の受信強度の確認(信号テスト)について

手順 1 (前ページの手順 4) で「信号テストー地上 D」または「信号テストー CS」を選び、決定ボタンを押します。あとは同じ要領で行ってください。

周波数設定について

・手順 1 (前ページの手順 4) で「周波数設定」を選ぶと、新しい衛星が追加されたり現在の衛星が故障したりした場合などに、新しい周波数を入力することで受信に必要な情報を取得できます。

通常は、設定する必要はありません。

(例: BS15 のアンテナ受信周波数 11996 を入力すると 15ch の受信強度が表示されます。)

お住まいの地域向けの 地上デジタル放送を 受信するために (地域選択/郵便番号設定)

- お客様がお住まいの地域に向けたデジタル放送の緊急ニュースなどの文字情報やデータ放送などの地域情報を受信するために必要です。
- チャンネル設定(⇒右記)の前に、必ず 地域設定をしてください。

地域選択

ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「テレビ放送設定」ー「地域設定」ー「地域設定」ー「地域選択」を選び、お住まいの地域を選びます。

◇おしらせ◇

- ・「地域選択」は、工場出荷時は「関東」-「東京」に設定されています。
- ・ 地域選択を変更した場合は、「チャンネル設定」 から「地上デジタルー自動」を行ってください。

郵便番号設定

- ホームメニューから「設定」ー「✔ (視聴準備)」ー「テレビ放送設定」ー「地域設定」ー「郵便番号設定」を選び、10~で入力します。
- 入力した番号を修正するときは、修正したい欄を左右カーソルボタンで選び、数字ボタン(チャンネルボタン)で入力をやり直します。

郵便番号で「O」を入力したい場合は、10mを 押します。

地上デジタル放送の チャンネルを追加したり 設定をやり直すときは

- ・地上デジタル放送のチャンネル設定を再度行う場合の手順です。チャンネル設定の前に、必ず「地域設定」(⇒左記)をしてください。
- ・地上デジタル放送を選んだ状態で、ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「テレビ放送設定」ー「チャンネル設定」ー「地上デジタル」ー「地上デジタルー自動」を選び、「する」を選びます。

新しく放送が開始されたチャンネルを追加する ときは

・「地上デジタルー自動」を行った後で、新しく開始された放送チャンネルを追加する場合、「地上デジタルー自動」の代わりに「地上デジタルー追加」を選びます。すでに登録されているチャンネルはそのまま残り、新しく確認されたチャンネルが追加されます。追加が終わったら、「終了」で決定ボタンを押します。

地上デジタル放送の CATV (ケーブルテレビ) 放送対応について

- CATV による地上デジタル放送の視聴については、お客様が契約されている CATV 会社にお問い合わせください。
- ・本機で受信できるケーブルテレビ(CATV)の方式は、「パススルー方式」(UHF 帯、ミッドバンド [MID] 帯、スーパーハイバンド [SHB] 帯、VHF 帯)です。「トランスモジュレーション方式」の場合、ケーブルテレビ専用受信機を介して視聴できます。
- ・CATV パススルー方式とは、CATV 配信局が地上デジタル放送を、内容はそのままでCATV 網に流す放送方式です。この方式では、地上デジタル放送が本来使っている UHF 帯のチャンネルとは異なる他のチャンネルに周波数を変換して再送信することがあります。

デジタル放送の チャンネルの個別設定

登録したデジタル放送のチャンネルは、 次の設定内容を変更できます。

項目 内容 数字ボタン ・ リモコンの数字ボタン(チャン ネルボタン)を押したときに受 信するチャンネルを設定します。 枝番 ・ 受信した放送局の3桁チャンネ ル番号が重複している場合は、4 桁め(枝番)を変更して区別でき ます。 (地上デジタル放送の場合のみ) スキップ 選局(^順/\逆)ボタンで選局 をしたときに、視聴しないチャ ンネルを飛ばせます。 「する」でスキップが設定され、 「しない」で解除されます。

◇おしらせ◇

地上デジタル放送の受信チャンネル番号と枝番 について

- 地上デジタル放送では、1~12の数字ボタ ン (チャンネルボタン) の番号のほかに、3 桁のチャンネル番号が付けられています。1 つの放送局が複数の番組を同時に放送する場 合には、3桁のチャンネル番号で区別するこ とになります。
- ・ 3 桁のチャンネル番号は、放送地域内(都府県、 北海道は7地域)ではそれぞれ別番号になっ ています。したがって、通常は3桁で放送番 組を特定できます。ただし、お住まいの地域 により、隣接する他地域の放送も受信できる ことがあります。この場合は、3桁チャンネ ル番号が重複することがあります。このとき は、さらにもう1桁(これを「枝番」といい ます)を入力して選局することになります。



(例) 地上デジタル放送の数字ボタンを変更する

デジタル放送を選ぶ

・ 本機の設定によっては、放送を切り 換えることができない場合がありま す。詳しくは、⇒93ページをご覧くだ さい。

[地上] BS CS

の いずれか を押す

ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「テレビ放送設定 |を選ぶ ホーム

選びかたは、**32~36**ページをご覧ください。







を押す



「チャンネル設定 |を選ぶ



(決定)

で選び

決定

を押す

<(決定)) Š

(決定) を押す

で選び

「BSデジタル」 「CSデジタル」 のいずれかを選ぶ

「地上デジタル」

CSデジタル 地上アナログ 地上デジタル放送の受信チャンネルの (チャンネル設定をする前に、必ず地) お住まいの地域に設定しておいてく

- 「地上デジタル」を選んだ場合は、 手順 5 に進みます。
- [BS デジタル |または [CS デジタル | を選んだ場合は、手順6に進みます。





で選び (決定)

を押す

「地上デジタルー個別」を 選ぶ

地上デジタルー自動	チャンネル	3桁
一追加	テレビ 1 ●●●●●	051
一個別	テレビ 2 ●●●●●	061
-選局順	テレビ 3 ●●●●●	121
	テレビ 4 ●●●●●	041
	テレビ 5 ●●●●●	021

①変更したいチャンネルを選ぶ

タルー自動	チャンネル	3桁 スキップ
一追加	テレビ 🚹 ●●●●●	051-1
一個別	テレビ 2 ●●●●●	051-2
-選局順	テレビ 3 ●●●●●	121
	テレビ 4 ●●●●●	041
	テレビ 5 ●●●●●	021
	変更する項目を選択し	てください。
	数字ボタン 枝番 こ	スキップ 戻る

で選び 決定

を押す

快定 で選び

決定

を押す

12

で入力し

決定

を押す

②「数字ボタン」を選ぶ

- ・ 枝番を入力する場合は、「枝番」を 選び、 1~9 を押します。
- チャンネルをスキップする場合は、 「スキップ」を選び、左右カーソル ボタンで「する」を選びます。この メニューで行ったスキップ設定は、 下記のチャンネルスキップ設定と連 動します。

入力欄に数字を入力して 決定する

・ 数字ボタンが重複している場合は、 「数字ボタンが重複しています。置 き換えますか? | と表示されます。 (枝番の場合は、「枝番が重複してい ます。置き換えますか? | と表示さ れます。)

数字ボタンを置き換える場合 手順8に進みます。

置き換えずに別の数字にする場合 画面の「戻る」を選び、別の数字を 入力して決定ボタンを押してくださ し

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

「確認」を選ぶ



で選び



を押す

チャンネルスキップ設定

「地上」「BS」「CS」ボタンのいずれかを 押して、デジタル放送を選ぶ

ホームメニューを表示して、「設定」ー 「合(機能切換)」-「番組表設定」を選ぶ

選びかたは、**32** ~ **36** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例

番組表設定

- 上下カーソルボタンで 3 「スキップ設定」を選び、決定する
- 上下カーソルボタンで「地上デジタル」 4 「BSデジタルI「CSデジタルIのいずれ かを選び、決定する
- 手順4で「地上デジタル」または「BSデジ 5 タル」を選んだ場合は、上下カーソルボ タンで「放送事業者」を選び、決定する
 - 「スキップ設定を一括で行うか個別に 行うかを選択してください」と表示さ れますので、手順6に進みます。

手順4で「CSデジタル」を選んだ場合は、 スキップ設定したい3桁番号の範囲を選 び、決定する

- 手順フに進みます。
- カーソルボタンで「一括設定」または 6 「個別設定」を選び、決定する
 - 「一括設定」を選んだ場合、「この放送 事業者内の全てのチャンネルを番組一 覧表と、選局順逆時にスキップします か? | と表示されます。手順8に進 んでください。
 - ・「個別設定」を選んだ場合、手順フへ 進みます。
- 上下カーソルボタンでスキップしたい 7 チャンネルを選び、決定する
- カーソルボタンで「両方する」 8 「番組表のみ」「選局のみ」「両方しない」 のいずれかを選び、決定する

両方 する	・ 選局時と番組表のどちらもスキップします。この設定をしたチャンネルは、選局時と、 番組表のどちらにも、表示されなくなります。
番組表のみ	・番組表のみ表示されなくなります。・選局時は表示されます。
選局のみ	・選局時のみ表示されなくなります。・番組表には表示されます。
両方 しない	・選局時と番組表のどちらもスキップされません。・この設定をしたチャンネルは、選局時と番組表のどちらにも表示されます。

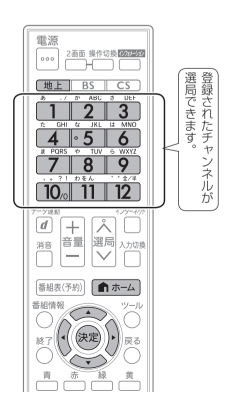
- 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。
- ◇おしらせ◇
- 地デジ難視対策衛星放送(BS291ch~ BS298ch) は一般の方は視聴できないため、 工場出荷時の設定は、「両方する」になってい ます。この放送を視聴する場合は、BS デジタ ルの「地デジ難視対策衛星放送」を一括設定 で「両方しない」に設定してください。

地上アナログ放送の受信の設定を 個別に行うときは

地上アナログ放送の チャンネルを追加したり 設定をやり直すときは

- お住まいの地域で受信できる VHF と UHF のチャンネルを自動的に登録できます。
- 登録できるチャンネルは最大 12 局です。
- 地上アナログ放送を選んだ状態で、ホームメニューから「設定」ー「✔(視聴準備)」ー「テレビ放送設定」ー「チャンネル設定」ー「地上アナログ」ー「地上アナログー自動」を選び、「する」を選びます。

- 登録完了まで電源を切らないでください。
- この操作を行うと、現在登録されているチャンネルが消去され、新たにチャンネルが登録 されます。



◇おしらせ◇

「地上アナログー自動」を行っても受信できないチャンネルがあるときは

- 地域番号一覧表(⇒309~312ページ) に掲載されている都市の近郊にお住まいの場合、掲載されているチャンネルと放送局名が正しい場合は、その都市の地域番号で設定してください。
- お住まいの都市の地域番号で設定しても受信できない場合があります。このときは、「地上アナログー自動」の代わりに「地上アナログー追加」または「地上アナログー個別」(⇒313ページ)を行ってください。
- 地域番号を設定したときに、地域番号一覧表に放送局名が記載されていないチャンネルは、 自動的にチャンネルスキップされます。(地域番号「000」は除く)
- ・ 地域番号設定をした後、「地上アナログー追加」 を実行すると、受信できる放送局が増える場 合があります。(UHF 放送が受信できる地域 など)
- 地上アナログ放送は、2011年7月24日に 終了します。この日以降は受信できません。

「地上アナログー地域番号」について

- ・左記の手順でチャンネルが受信できない場合、「地域番号早見表」(⇒307~308ページ)、「地域番号一覧表」(⇒309~312ページ)で都市名・放送局名・受信チャンネルを確認し、「地上アナログー自動」の代わりに「地上アナログー地域番号」を選びます。お住まいの地域に最も近い都市名の地域番号を数字ボタン(チャンネルボタン)または左右カーソルボタンで入力し、「開始」で決定ボタンを押します。
- 工場出荷時は、地域番号「000」に設定されています。

「地上アナログー追加」について

 空きチャンネルに追加できる放送局がないか どうかを自動で探したい場合、「地上アナログ ー自動」の代わりに「地上アナログー追加」 を選び、左右カーソルボタンで「する」を選 んで決定します。見つかったチャンネルが右 側に表示されていきます。

地域番号早見表/地域番号一覧表 ⇒ 307 ~ 312 ページ

地域番号早見表

五十音	都 市 名	地域番号	五十音	都	市	名	地域番号	五十音	都	市	名	地域番号
あ	会津若松市	021	お	大	垣	市	047	<	熊	本	市	090
	青 森 市	010		大	阪	市	061		倉	敷	市	070
	明石市	063		大	館	市	016		久	留米	市	085
	昭島市	030		大	津	市	058		呉		市	073
	秋田市	015		大	牟 田	市	086	こ	高	知	市	082
	阿久根市	095		岡	崎	市	054		甲	府	市	043
	上 尾 市	027		畄	Щ	市	070		神	戸	市	061
	朝霞市	027		沖	縄	市	096		郡	Щ	市	019
	旭川市	002		小	樽	市	007		小	金井	市	030
	足利市	027		小八	田原	市	035		越	谷	市	027
	厚木市	033		帯	広	市	005		小八	平	市	030
	網走市	001		小八	Щ	市	027		小人	牧	市	054
	我 孫 子 市	029	か	各	務原	市	106		小	松	市	041
	尼崎市	061		加	古川	市	063	さ	さ	いたま	市	027
	安城市	054		鹿	児島	市	094		堺		市	061
い	飯田市	045		橿	原	市	065		佐	賀	市	087
	池田市	061		柏		市	029		酒	田	市	018
	生 駒 市	061		春	日井	市	054		相	模 原	市	033
	石 巻 市	014		春	日部	市	027		佐	倉	市	029
	和泉市	061		門	真	市	061		佐	世保	市	089
	伊勢崎市	025		金	沢	市	041		札	幌	市	001
	伊 丹 市	061		鎌	倉	市	033		座	間	市	033
	市川市	029		ĮЦ	谷	市	054		狭	Щ	市	027
	一宮市	054]		市	027	し	静	岡	市	049
	市原市	029]	越	市	027		下	関	市	075
	茨 木 市	061]	崎	市	033		周	南	市	074
	今 治 市	081			内長野		061		上	越	市	038
	入間市	027]	西	市	064	す	吹	田	市	061
	いわき市	020	き		更津	市	029		鈴	鹿	市	057
	岩国市	077			和田		061	せ	瀬	戸	市	054
う	宇治市	060		北	九州	市	084		仙	台	市	013
	宇都宮市	101		北	見	市	009	そ	草	加	市	027
	宇部市	076		岐	阜	市	047	た	大	東	市	061
	浦安市	029		京	都市	1	060		高	畄	市	040
え	海老名市	033		京	都市	2	098		高	崎	市	025
	江別市	001		桐	生	市	102		高	槻	市	061
お	青梅 市	030	<	釧	路	市	004		高	松	市	078
	大 分 市	091		熊	<u>谷</u>	市	103		宝	塚	市	061

五十音	都 市 名	地域番号	五十音	都市	名	地域番号	五十音	都	市	名	地域番号
た	立 川 市	030	は	八王子	市	104	み	Ξ	郷	市	027
	多摩市	105		八戸	市	011		Ξ	島	市	052
ち	茅ケ崎市	034		羽 曳 野	市	061		Ш	鷹	市	030
	千 葉 市	029		浜 田	市	069		水	戸	市	022
	調布市	030		浜 松	市	050		都	城	市	092
つ	津市	057		半 田	市	054		宮	崎	市	092
	つくば市	029	ひ	東大阪	市	061	む	武	蔵 野	市	030
	土浦市	029		東久留为	ド市	030		室	蘭	市	800
	鶴岡市	018		東村山	市	030	も	盛	畄	市	012
ے	東京23区	030		彦根	市	059		守		市	061
	徳島市	097		日 立	市	023	ゃ	矢	板	市	100
	所 沢 市	027		ひたちな	か市	022		焼	津	市	049
	鳥取市	067		日 野	市	030		八	尾	市	061
	苫 小 牧 市	006		姫 路	市	062		八	千 代	市	029
	富山市	039		枚 方	市	061		八	代	市	090
	豊川市	055		平塚	市	034		山	形	市	017
	豊田市	056		弘前	市	010		Щ		市	074
	豊中市	061		広島	市	071		大	和	市	033
	豊橋市	055	ßı	福井	市	042	ょ	横	須 賀	市	033
	富田林市	061		福岡	市	083		横	浜	市	033
な	長 岡 市	037		福島	市	019		匹	日市	市	057
	長 崎 市	088		福山	市	072		米	子	市	068
	長 野 市	044		藤枝	市	053	わ	和	歌山市	ī 1	107
	流山市	029		藤沢	市	033		和	歌山市	1 2	099
	名古屋市	054		富士	市	051					
	那覇市	096		富士宮	市	051					
	奈 良 市	065		府中市(東	京)	030					
	習志野市	029		船橋	市	029					
(C	新 潟 市	037	^	別府	市	091					
	新座市	027	ほ	防府	市	074					
	新居浜市	080	ま	前橋	市	025					
	西宮市	061		町田	市	033					
ぬ	沼 津 市	052		松江	市	068					
ね	寝屋川市	061		松阪	市	057					
の	野田市	029		松戸	市	029					
	延岡市	093		松原	市	061					
は	函館市	003		松本	市	046					
	秦野市	036		松山	市	079					

お読みください

便利な使いかた

ダビング ター ファミリンク

パソコンをつなぐビデオ・オーディオ・

都府県 都市 場出 村村 地域 地域 市場 市場 本場 大場 大場 大場 高島	産売 定 000 記 001 日 002 日 003 日 004 日 005 日 007 日 008 日 009 日 011 日 012	1 1 1 1 1 1 21 7 レビ北海道 1 32 北海道文化放送 47 アレビ北海道 24 アレビ北海道 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 NHK 教育 2 HHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 2 2 2	35 北海道テレビ 39 北海道テレビ 34 北海道テレビ 51 NHK 総合 26	53 北海道文化放送 4 北海道テレビ 37	5 5 5 1 4 4 5 5 5 5 5 5 5 1 39 北海道アレビ 5 5 1 39 北海道アレビ 5 1 39 北海道アレビ 5 1 39 北海道アレビ 5 1 39 北海道アレビ 5 1 39 北海道アレビ 5 1 39 1 3	6 受信チャ放送 6 6 6 6 4 4海道放送 6 4 4棚デレビ 6		8 8 8 8 8 8 8 8	9 9 35 北海道アレビ 9 NHK 総合 9 9 北海道放送 9 NHK 総合	10 10 10 10 10 10 NHK教育 10 10 10 10	11 11 11 11 北海道放送 11 北海道放送 11 11 11 11 NHK総合	12 12 12 12 NHK教育 12 12 12 12 NHK教育 12
府県 場合 市場 村地 国 市場 大山 高温	番号 定 000 記 001 日 002 名 003 名 004 石 005 数 006 日 007 日 008 日 010 日 011	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 NHK教育 27 北海軍化成法 2 NHK教育 2 NHK教育 2 NHK教育 2 NHK教育 2 NHK教育 2 NHK教育 2 NHK教育 2	3 3 NHK 総合 33 テレビ北海道 35 北海道テレビ 34 北海道テレビ 51 NHK 総合 29 テレビ北海道 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 3 NHK 総合 3 3 3 NHK 総合 3 3 3 NHK 総合 3 3 3 3 NHK 総合 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 17 テレビ北海道 37 北海道文化放送 4 NHK 総合 41 北海道文化放送 4 NHK 総合 53 北海道文化放送 4 北海道文 レ 立 37 北海道文 し 放送 4	5 5 札幌テレビ 39 北海道テレビ 5 5 5 北海道放送 5 北海道アレビ 59 北海道マレビ 59 北海道文と 5	放送 6 6 6 6 1 北海道放送 6 4 北海道放送 57 札幌テレビ 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	局名 7 7 27 27 27 27 27 1 1 1 1 1 1	8 8 8 8 8 8	9 35 北海道アレビ 9 NHK総合 9 9 NHK総合 9 9 北海道放送 9	10 10 10 10 NHK 教育 10 10 札幌テレビ 10	11 11 北海道放送 11 北海道放送 11 11 11 NHK総合	12 12 NHK 教育 12 12 12 札幌テレビ 12 12 NHK 教育
Sum	000 000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 NHK教育 27 北海軍化成法 2 NHK教育 2 NHK教育 2 NHK教育 2 NHK教育 2 NHK教育 2 NHK教育 2 NHK教育 2	3 3 NHK 総合 33 テレビ北海道 35 北海道テレビ 34 北海道テレビ 51 NHK 総合 29 テレビ北海道 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 3 NHK 総合 3 3 3 NHK 総合 3 3 3 NHK 総合 3 3 3 3 NHK 総合 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 17 テレビ北海道 37 北海道文化放送 4 NHK 総合 41 北海道文化放送 4 NHK 総合 53 北海道文化放送 4 北海道文 レ 立 37 北海道文 し 放送 4	5 5 札幌テレビ 39 北海道テレビ 5 5 5 北海道放送 5 北海道アレビ 59 北海道マレビ 59 北海道文と 5	6 6 6 6 4海道放送 6 6 北海道放送 57 札幌テレビ 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 27 27 27 27 27 4 4 4 4 4 7 7 4 4 4 7 7 4 4 4 7 7 4 4 7 7 7 4 7 7 7 8 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	8 8 8 8 8 8	9 35 北海道アレビ 9 NHK総合 9 9 NHK総合 9 9 北海道放送 9	10 10 10 10 NHK 教育 10 10 札幌テレビ 10	11 11 北海道放送 11 北海道放送 11 11 11 NHK総合	12 12 NHK 教育 12 12 12 札幌テレビ 12 12 NHK 教育
A M M M M M M M M M	は 001 1 002 3 003 4 004 5 005 枚 006 9 007 1 008 1 009 6 010	1 北海道放送 1 21 テレビ北海道 1 32 北海道校域送 47 テレビ北海道 24 テレビ北海道 1 1 1 目 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 NHK 教育 27 北海道水战送 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2	3 NHK 総合 33 テレビ北海道 35 北海道テレビ 34 北海道テレビ 51 NHK 総合 26 北海道ケレビ 51 NHK 総合 26 カ海道ケレビ 51 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 3 NHK 総合	17 テレビ北海道 37 北海道文化放送 4 NHK総合 41 北海道文化放送 4 NHK総合 53 北海道文化放送 4 北海道テレビ 4 北海道テレビ 4 北海道文化放送 4	5 札幌テレビ 39 北海道テレビ 5 5 5 北海道放送 5 39 北海道アレビ 59 北海道文レ版送 5	6 6 6 北海道放送 6 北海道放送 57 札幌テレビ 6 6 6 1 北海道アレビ	27 北海道文化放送 7 札幌テレビ 7 札幌テレビ 7 61 北海道テレビ 7 札幌テレビ 7	8 8 8 8 8	35 北海道テレビ 9 NHK 総合 9 NHK 総合 9 9 北海道放送 9	10 10 10 NHK 教育 10 10 10 札幌テレビ 10	11 北海道放送 11 11 北海道放送 11 11 11 11 11 NHK 総合	12 NHK教育 12 12 札幌テレビ 12 12 NHK教育
加川 加川 面 加川 面 加川 面 加川 面 加川 面 加川 面 加州 面 加州 面 加州 和 和 和 和 和 和 和 和 和	002 003 004 005 006 007 008 009 010	 北海道放送 1 21 テレビ北海道 1 32 北海道欠款 47 テレビ北海道 24 テレビ北海道 1 1 青森放送テレビ 1 	2 NHK 教育 27 北海道X化放送 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育	NHK 総合 33 テレビ北海道 35 北海道テレビ 39 北海道テレビ 51 NHK 総合 26 オ海道文化放送 29 テレビ北海道 3 NHK 総合 3 NHK 総合 3 3	デレビ北海道 37 北海道文化放送 4 NHK総合 41 北海道文化放送 4 NHK総合 53 北海道文化放送 4 北海道テレビ 37 北海道文化放送 4	札幌テレビ 39 北海道テレビ 5 5 5 5 北海道放送 5 39 北海道アレビ 59 北海道でしど 59 北海道でしば 59	6 6 北海道放送 6 北海道放送 57 札幌テレビ 6 6	北海道文化放送 7 札幌テレビ 7 1 札幌テレビ 7 61 北海道テレビ 7 札幌テレビ 7 札幌テレビ 7 札幌テレビ 7	8 8 8 8 8	北海道テレビ 9 NHK 総合 9 9 NHK 総合 9 9 北海道放送 9 NHK 総合	10 NHK 教育 10 10 10 札幌テレビ 10	11 北海道放送 11 11 北海道放送 11 11 11 11 11 NHK 総合	NHK教育 12 12 札幌テレビ 12 12 NHK教育
加川 加川 面 加川 面 加川 面 加川 面 加川 面 加川 面 加州 面 加州 面 加州 和 和 和 和 和 和 和 和 和	002 003 004 005 006 007 008 009 010	1 21 テレビ北海道 1 32 北海道文化放送 47 テレビ北海道 1 1 1 目前数数テレビ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	NHK 教育 27 北海軍化成法 2 NHK 教育 2 49 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育	33 テレビ北海道 35 北海道テレビ 39 北海道テレビ 51 NHK 総合 26 26 テレビ北海道 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 大田道テレビ 3 大田道テレビ 5 1 大田道テレビ 5 1 大田道テレビ 5 1 大田道テレビ 5 1 大田道テレビ 5 1 大田道テレビ 5 1 大田道テレビ 5 1 大田道テレビ 5 1 大田道テレビ 5 1 大田道 5 大田道 5 大田道 5 大田道 5 大田道 5 大田道 5 大田道 5 大田 5 大	37 北海道文化放送 4 NHK総合 41 北海道文化放送 4 NHK総合 53 北海道文化放送 4 北海道テレビ 37 北海道文化放送 4	39 北海道テレビ 5 5 5 5 北海道放送 5 39 北海道アレビ 59 北海道文化成送 5	6 北海道放送 6 6 北海道放送 57 札幌テレビ 6 6	7 札幌テレビ 7 7 札幌テレビ 7 61 北海道テレビ 7 札幌テレビ 7	8 8 8 8 8	9 NHK 総合 9 NHK 総合 9 9 4 北海道放送 9 NHK 総合	10 NHK教育 10 10 札幌テレビ 10	北海道放送 11 11 北海道放送 11 11 11 NHK 総合	12 12 札幌テレビ 12 12 NHK 教育 12
Tan	3 003 3 004 5 005 bb 006 b 007 1 008 b 010 5 011 1 012	21 デレビ北海道 1 32 北海道文化放送 47 デレビ北海道 24 デレビ北海道 1 1 1 青森放送テレビ 1	NHK 教育 27 北海軍化成法 2 NHK 教育 2 49 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育	テレビ北海道 35 北海道テレビ 39 北海道テレビ 51 NHK 総合 26 テレビ北海道 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合 3 3 NHK 総合	北海道文化放送 4 NHK 総合 41 北海道文化放送 4 NHK 総合 53 北海道文化放送 4 北海道文化放送 4 北海道文化放送 4	北海道アレビ 5 5 5 5 北海道放送 5 39 北海道アレビ 59 北海道文化成送 5	6 北海道放送 6 6 北海道放送 57 札幌テレビ 6 6	札幌テレビ 7 7 札幌テレビ 7 61 北海道テレビ 7 札幌テレビ 7 札幌テレビ 7	8 8 8 8 8	9 9 NHK 総合 9 9 2 9 4 4 4 4 6 7 9 8 7 8 9 8 8 9 8 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9	10 NHK教育 10 10 札幌テレビ 10	北海道放送 11 11 北海道放送 11 11 11 NHK 総合	12 札幌テレビ 12 12 NHK 教育 12
計海道 帯 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 中 下 小 中 下 下 下 一 小 中 下 下 下 一 十 大 一 开 下 而 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	第 004	テレビ北海道 1 32 北海道文化放送 47 テレビ北海道 24 テレビ北海道 1 1 1 青森放送テレビ 1	27 北海政化成 2 NHK 教育 2 49 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 2 2 2	35 北海道テレビ 39 北海道テレビ 51 NHK 総合 26 北海道文化成送 29 テレビ北海道 3 3 NHK 総合 33 青森テレビ	4 NHK 総合 41 北海道文化放送 4 NHK 総合 53 北海道文化放送 4 北海道テレビ 37 北海道文化放送 4	5 5 5 北海道放送 5 39 北海道アレビ 59 北海道文化放送 5	北海道放送 6 6 北海道放送 57 札幌テレビ 6 6 61 北海道アレビ	7 7 札幌テレビ 7 61 北海道テレビ 7 札幌テレビ 7 札幌テレビ 7	8 8 8 8	9 NHK総合 9 9 北海道放送 9 NHK総合	NHK 教育 10 10 札幌テレビ 10	11 北海道放送 11 11 11 NHK 総合	札幌テレビ 12 12 12 NHK 教育 12
計海道 帯 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 将 下 小 中 下 小 中 下 下 下 一 小 中 下 下 下 一 十 大 一 开 下 而 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	第 004	テレビ北海道 1 32 北海道文化放送 47 テレビ北海道 24 テレビ北海道 1 1 1 青森放送テレビ 1	北海道化放送 2 NHK 教育 2 49 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 2 2 2	北海道テレビ 39 北海道テレビ 34 北海道テレビ 51 NHK 総合 26 北海道欠位成送 29 テレビ北海道 3 NHK 総合 3 NHK 総合 3 3	NHK 総合 41 北海道文化放送 4 NHK 総合 53 北海道文化放送 4 北海道テレビ 37 北海道文化放送 4	5 5 55 北海道放送 5 39 北海道アレビ 59 北海道で収成送	北海道放送 6 6 北海道放送 57 札幌テレビ 6 6 61 北海道アレビ	7 札幌テレビ 7 61 北海道テレビ 7 札幌テレビ 7 札幌テレビ 7	8 8 8 8	9 NHK 総合 9 9 9 北海道放送 9 NHK 総合	NHK 教育 10 10 札幌テレビ 10	11 北海道放送 11 11 11 NHK 総合	札幌テレビ 12 12 12 NHK 教育 12
北海道 帯広 古小将 京水 古小将 京水 大 京森 八 京森 八 京森 八 京森 八 京森 八 大 山 石巻 大 山形 高島	数 005 数 006 3 007 3 008 3 009 6 010 7 011 9 012	1 32 北海道文化放送 47 テレビ北海道 24 テレビ北海道 1 1 1 青森放送テレビ 1	2 NHK 教育 2 HHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 2 2 2	39 北海道テレビ 34 北海道テレビ 51 NHK 総合 26 北海軍X位成送 29 テレビ北海道 3 NHK 総合 33 NHK 総合	41 北海道文化放送 4 NHK 総合 53 北海道文化放送 4 北海道テレビ 37 北海道文化放送 4	5 155 北海道放送 5 39 北海道テレビ 59 北海道文化放送 5	6 北海道放送 57 札幌テレビ 6 6 6 1 北海道テレビ	札幌テレビ 7 61 北海道テレビ 7 札幌テレビ 7 札幌テレビ 7	8 8	9 9 9 9 北海道放送 9 NHK 総合	10 10 札幌テレビ 10	北海道放送 11 11 11 11 NHK 総合	12 12 NHK教育 12
北海道 帯広 古小将 京水 古小将 京水 大 京森 八 京森 八 京森 八 京森 八 京森 八 大 山 石巻 大 山形 高島	数 005 数 006 3 007 3 008 3 009 6 010 7 011 9 012	北海道文化放送 47 テレビ北海道 24 テレビ北海道 1 1 1 1 青春放送テレビ 1	2 49 NHK教育 2 NHK教育 2 NHK教育 2 NHK教育 2 2 2	34 北海道テレビ 51 NHK総合 26 北海道化飲送 29 テレビ北海道 3 NHK総合 33 青森テレビ	4 NHK 総合 53 北海道文化放送 4 北海道テレビ 37 北海道文化放送 4	55 北海道放送 5 39 北海道テレビ 59 北海道文化放送 5	北海道放送 57 札幌テレビ 6 6 6 1 北海道テレビ	7 61 北海道テレビ 7 札幌テレビ 7 札幌テレビ 7	8 8	9 9 9 北海道放送 9 NHK 総合	札幌テレビ 10 10	11 11 11 NHK 総合	NHK 教育 12
古小村 小 村	校 006 007 008 009 010 011	北海道文化放送 47 テレビ北海道 24 テレビ北海道 1 1 1 1 青春放送テレビ 1	49 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 2 NHK 教育 2	北海道テレビ 51 NHK 総合 26 北海道区域送 29 テレビ北海道 3 3 NHK 総合 33 青森テレビ	NHK総合 53 北海道文化放送 4 北海道テレビ 37 北海道文化放送 4	55 北海道放送 5 39 北海道テレビ 59 北海道文化放送 5	北海道放送 57 札幌テレビ 6 6 6 1 北海道テレビ	61 北海道テレビ 7 札幌テレビ 7 札幌テレビ 7	8 8	9 9 北海道放送 9 NHK 総合	札幌テレビ 10 10	11 11 NHK 総合	NHK 教育 12
古小村 小 村	校 006 007 008 009 010 011	47 テレビ北海道 24 テレビ北海道 1 1 1 青森放送テレビ 1	NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 2	51 NHK 総合 26 北海道(仏送 29 テレビ北海道 3 NHK 総合 33 青森テレビ	53 北海道文化放送 4 北海道テレビ 37 北海道文化放送 4	北海道放送 5 39 北海道テレビ 59 北海道文化放送 5	57 札幌テレビ 6 6 6 61 北海道テレビ	北海道テレビ 7 札幌テレビ 7 札幌テレビ 7	8	9 北海道放送 9 NHK 総合	10	11 NHK 総合	12
小橋	007 008 009 010 011	テレビ北海道 24 テレビ北海道 1 1 1 青春放送テレビ 1	NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 2	NHK 総合 26 北海道文化放送 29 テレビ北海道 3 NHK 総合 33 青森テレビ	北海道文化放送 4 北海道テレビ 37 北海道文化放送 4	北海道放送 5 39 北海道テレビ 59 北海道文化放送 5	札幌テレビ 6 6 6 61 北海道テレビ	北海道テレビ 7 札幌テレビ 7 札幌テレビ 7	8	9 北海道放送 9 NHK 総合	10	11 NHK 総合	
小橋	007 008 009 010 011	24 テレビ北海道 1 1 1 青森放送テレビ 1	2 NHK教育 2 NHK教育 2 NHK教育 2 2	26 北海道文化放送 29 テレビ北海道 3 NHK 総合 33 青森テレビ	4 北海道テレビ 37 北海道文化放送 4	5 39 北海道テレビ 59 北海道文化放送 5	6 6 61 北海道テレビ	7 札幌テレビ 7 札幌テレビ 7	8	北海道放送 9 NHK 総合		NHK 総合	12
室 室 北見 十方 八戶 宮城 石巻 大郎 山形 鶴岡 福島	008	テレビ北海道 1 1 1 青森放送テレビ 1	NHK 教育 2 NHK 教育 2 NHK 教育 2 2	北海道文化放送 29 テレビ北海道 3 3 NHK 総合 33 青森テレビ	北海道テレビ 37 北海道文化放送 4 4	39 北海道テレビ 59 北海道文化放送 5	6 61 北海道テレビ	札幌テレビ 7 札幌テレビ 7	8	北海道放送 9 NHK 総合		NHK 総合	12
北見 市森 八戸	010	1 1 1 再森放送テレビ 1	2 NHK教育 2 NHK教育 2	29 テレビ北海道 3 3 NHK 総合 33 青森テレビ	37 北海道文化放送 4 4	北海道テレビ 59 北海道文化放送 5	61 北海道テレビ	7 札幌テレビ 7		9 NHK 総合	10		
北見 市森 八戸	010	1 1 青森放送テレビ 1	NHK 教育 2 NHK 教育 2 2	テレビ北海道 3 3 NHK 総合 33 青森テレビ	北海道文化放送 4 4	北海道テレビ 59 北海道文化放送 5	61 北海道テレビ	札幌テレビ 7		NHK 総合		11	12
青森	010 011 012	1 青森放送テレビ 1	2 NHK 教育 2 2	3 NHK総合 33 青森テレビ	4	59 北海道文化放送 5	北海道テレビ	7	8		1	北海道放送	12
青森	010 011 012	1 青森放送テレビ 1	2 2	3 NHK 総合 33 青森テレビ		5	北海道テレビ	札幌テレビ		J	10	53	12
青森 八戶 岩手 盛価 石巻 秋田 大館 山形 山部 福島	011	青森放送テレビ 1 1	2	NHK 総合 33 青森テレビ			6	10000 0 0		NHK 総合		北海道放送	
青森 八戶 岩手 盛価 石巻 秋田 大館 山形 山部 福島	011	1	2	33 青森テレビ	4	A 11 11 4 M/L-70-	l	38	8	34	10	11	12
八声 岩手 盛岡 石巻 秋田 大館 山形 山那 福島	012	1	2	青森テレビ	4	NHK 教育		青森テレビ		青森朝日放送			
宮城 仙台 石巻 秋田 大館 山形 山形 鶴岡 福島						31	6	7	8	9	10	11	12
宮城 仙台 石巻 秋田 大館 山形 山形 鶴岡 福島					4	青森朝日放送	-	NHK 教育	0	NHK 総合	05	青森放送テレビ	0.0
宮城 石巻 大館 大館 山形 山部 福島	013	1		ļ	4 NHK 総合	5	6 IBC テレビ	7	8 NHK 教育	31 岩手朝日テレビ	35 テレビ岩手	11	33 めんこいテレビ
宮城 石巻 大館 大館 山形 山部 福島	013		2	3	4	5	6	32	8	34	10	11	12
大能 山形 山部		東北放送		NHK 総合		NHK 教育		東日本放送		宮城テレビ			仙台放送
秋田 大館 山形 福島	- 014	59	2	51	4	49	6	61	8	55	10	11	57
大館 大館 山形 鶴岡 福島	014	東北放送		NHK 総合		NHK 教育		東日本放送		宮城テレビ			仙台放送
大館 大館 山形 鶴岡 福島	015	1	2	3	4	5	6	7	8	9	31	11	37
山形 鶴岡 福島	1 0.0		NHK 教育							NHK 総合	秋田朝日放送		秋田テレビ
山形 鶴岡 福島	016	1	2	3	4	5	6	7	8	9	59	11	57
山形 鶴岡 福島		1	(NHK教育) 2	3	NHK 総合	5	秋田放送テレビ 36	30	NHK 教育 8	(NHK 総合) 9	秋田朝日放送	(秋田放送テレビ)	秋田テレビ 38
鶴岡福島	017			3	NHK 教育	5	テレビユー山形		NHK 総合	9	山形放送	1 1	山形テレビ
福島		1	2	3	4	5	6	7	39	9	22	11	24
	018	山形放送		NHK 総合			NHK 教育		山形テレビ		テレビユー山形		さくらんぽテレビ
	1 019	1	2	31	4	33	6	35	8	9	10	11	12
福島いわる	, 013		NHK 教育	テレビユー福島		福島中央テレビ		福島放送		NHK 総合		福島テレビ	
	€ 020	1	62	3	4	5	58	7	8	9	10	11	60
		1	テレビユー福島	3	NHK 総合	5	福島中央テレビ	7	福島テレビ 47	9	NHK 教育 37	11	福島放送
会津若	松 021	NHK 総合	۷	NHK 教育	4	0	福島テレビ	/	チレビユー福島	9	福島中央テレビ	11	福島放送
		44	2	46	42	5	40	7	38	9	36	11	32
水戸	022	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ		TBS テレビ		フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
茨城 日立	023	52	2	50	54	5	56	7	58	9	60	11	62
	023	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ		TBS テレビ		フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
矢板	100	40	2	30	36	33	42	7	45	9	59	11	61
栃木		NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ	とちぎテレビ	TBS テレビ	-	フジテレビ	0.3	テレビ朝日	1.2	テレビ東京
	宮 101	51 NHK 総合	2	49 NHV 教育	53	5	55	7	57	31	41	11	44
		NHK 総合	2	NHK 教育 50	日本テレビ 54	40	TBS テレビ 56	7	フジテレビ 58	とちぎテレビ 9	テレビ朝日 60	48	テレビ東京 62
前橋	025	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ	放送大学	TBS テレビ	·	フジテレビ	<u>J</u>	テレビ朝日	ł	テレビ東京
群馬		51	2	57	53	40	55	7	35	9	59	41	61
桐生	. 100	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ	放送大学	TBS テレビ		フジテレビ		テレビ朝日	群馬テレビ	テレビ東京
★1.1 5-	102	1	2	3	4	16	6	7	8	38	10	11	12
埼玉				NHK 教育	日本テレビ	放送大学	TBS テレビ			テレビ埼玉	テレビ朝日		テレビ東京
熊谷	± 102	NHK 総合		35	53	5	55	16	57	30	59	11	61
	₹ 027	NHK 総合 51 NHK 総合	2	NHK 教育	日本テレビ		TBS テレビ	放送大学		テレビ埼玉	_ , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		テレビ東京

	リモコ	ン番号]	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道	都市名	地域							ァンネル					
府県	Epi Iy	番号				1	1	放送		ı			T.	
千葉	千葉	029	1	2	3	4	16	6 TDC =1.12	7	8	42	10	46	12
			NHK 総合	2	NHK 教育 3	日本テレビ 4	放送大学	TBS テレビ	38	フジテレビ	テレビ神奈川 42	テレビ朝日	千葉テレビ 46	テレビ東京
	23区	030	NHK 総合	۷	NHK 教育	4 日本テレビ	14 東京メトロポリタン	TBS テレビ	テレビ埼玉	フジテレビ	 テレビ神奈川	テレビ朝日	千葉テレビ	テレビ東京
			33	2	29	35	40	37	7	31	9	45	11	62
東京	八王子	104	NHK 総合		NHK 教育		東京メトロポリタン	TBS テレビ		フジテレビ	l	テレビ朝日		テレビ東京
			49	2	47	51	61	53	7	55	9	57	11	59
	多摩	105	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ	東京メトロポリタン	TBS テレビ		フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
	1#1-	000	1	2	3	4	16	6	7	8	42	10	11	12
İ	横浜	033	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ	放送大学	TBS テレビ		フジテレビ	テレビ神奈川	テレビ朝日		テレビ東京
	茅ヶ崎	034	33	2	29	35	5	37	7	39	31	41	11	43
神奈川	210 mg	004	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ		TBS テレビ		フジテレビ	テレビ神奈川	テレビ朝日		テレビ東京
14234711) 小田原	035	52	2	50	54	5	56	7	58	46	60	11	62
	-3 -ш///	000	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ		TBS テレビ		フジテレビ	テレビ神奈川	テレビ朝日		テレビ東京
	秦野	036	47	2	49	51	5	53	7	55	61	57	11	59
			NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ		TBS テレビ		フジテレビ	テレビ神奈川	テレビ朝日		テレビ東京
	新潟	037	21	2	29	4	5	6	7	8	9	35	11	12
新潟			新潟テレビ 21	- 0	テレビ新潟	4	新潟放送	07	7	NHK 総合	- 0	新潟総合テレビ	1.1	NHK 教育
	上越	038	1 NHK 教育	2	3 NHK 総合	4	5	37 新潟テレビ 21	7	27 テレビ新潟	9	10	11	33 新潟総合テレビ
			INHK 教育	2	NHK 総合 3	4	=	新海テレビ 21 6	7	アレヒ 初海	9	新潟放送	32	新海総合テレビ 34
	富山	039	 北日本テレビ	۷	NHK 総合	4	5		ļ/	o	J 3	NHK 教育	32 チューリップ	34 富山テレビ
富山			50	2	48	4	5	6	7	8	9	46	42	44
	高岡	040	北日本テレビ		NHK 総合		<u>-</u>		<u>′</u>		<u>_</u>	NHK 教育	チューリップ	富山テレビ
			1	2	3	4	5	6	25	8	9	33	11	37
石川	金沢	041				NHK 総合		MRO テレビ	北陸朝日放送	NHK 教育		テレビ金沢		石川テレビ
4-11	4-11		39	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
福井	福井	042	福井テレビ		NHK 教育			MRO テレビ			NHK 総合		FBC テレビ	
山梨	甲府	043	1	2	3	4	5	6	37	8	9	10	11	12
шж	4.44	043	NHK 総合		NHK 教育		山梨放送		テレビ山梨					
	長野	044	1	44	50	4	40	6	42	8	46	10	48	12
	17.17	0.1.1		NHK 総合	長野朝日放送		テレビ信州		長野放送		NHK 教育		信越放送	
長野	飯田	045	44	2	3	4	5	6	7	42	9	40	11	12
			長野朝日放送		NHK 教育	NHK 総合		信越放送		テレビ信州		長野放送		
	松本	046	1	44	50	4	48	6	42	8	46	10	40	12
			1	NHK 総合 2	長野朝日放送	4	テレビ信州	6	長野放送	8	NHK 教育 9	10	信越放送	37
	岐阜	047	東海テレビ		NHK 総合	4	CBC テレビ		中京テレビ	0	NHK 教育	10	メ〜テレ	ぎふチャン
岐阜			来海プレこ 1	2	3	4	5	6	35	8	9	10	11	41
	各務原	106	東海テレビ		NHK 総合		CBC テレビ		中京テレビ		NHK 教育		メ〜テレ	ぎふチャン
			1	2	31	4	33	6	35	8	9	10	11	12
	静岡	049		NHK 教育	静岡第一テレビ		静岡朝日テレビ	1	テレビ静岡		NHK 総合		静岡放送	
	:=+/\	050	1	30	3	4	5	6	7	8	9	28	11	34
	浜松	050		静岡第一テレビ		NHK 総合		静岡放送		NHK 教育		静岡朝日テレビ		テレビ静岡
静岡	富士	051	1	54	27	4	29	6	39	8	52	10	41	12
四十四	岡士	001		NHK 教育	静岡第一テレビ		静岡朝日テレビ		テレビ静岡		NHK 総合		静岡放送	
	沼津	052	1	51	61	4	57	6	59	8	53	10	55	12
				NHK 教育	静岡第一テレビ		静岡朝日テレビ		テレビ静岡	_	NHK 総合		静岡放送	
	藤枝	053	1	44	24	4	26	6	38	8	42	10	40 ******	12
			1	NHK 教育 2	静岡第一テレビ	4	静岡朝日テレビ		テレビ静岡	8	NHK 総合 9	10	静岡放送	05
	名古屋	054	東海テレビ	2	NHK 総合		CBC テレビ	6	35 中京テレビ	8	NHK 教育	10	メ〜テレ	25 テレビ愛知
			56 56	2	54	4	62	6	58	8	50	10	60	52
愛知	豊橋	055	東海テレビ		NHK 総合	l	CBC テレビ		中京テレビ	<u>-</u>	NHK 教育	i	メ〜テレ	テレビ愛知
			57	2	53	4	55	6	59	8	51	10	61	49
	豊田	056	東海テレビ		NHK 総合		CBC テレビ		中京テレビ		NHK 教育		メ〜テレ	テレビ愛知
==);#s	OEZ	1	2	3	4	5	6	35	8	9	33	11	25
三重	津	057	東海テレビ		NHK 総合		CBC テレビ		中京テレビ		NHK 教育	三重テレビ	メ〜テレ	テレビ愛知
	大津	058	1	28	3	36	5	38	7	40	9	42	30	46
滋賀	八年	000		NHK 総合		毎日テレビ		ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ	びわ湖放送	NHK 教育
/44只	彦根	059	1	52	3	54	56	58	7	60	9	62	11	50
	15/11	000		NHK 総合		毎日テレビ	びわ湖放送	ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK 教育

		リモコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	 都道									<u> </u>	0		10		12
		都巾名							放送	局名					
		京都 1	060	1										11	
	京都			30										1.1	
大大 大大 大大 大大 大大 大大 大大 大大 大大 大		京都 2	098												
## 1	± KE	★ RE	061	1	2	36	4	19	6	34	8	9	10	30	12
## 1	N ₁ /X	/ P/X	001												
## 2		神戸	061	1								9			
		I TO TO		1								9			
Page	長庫	姫路	062		NHK 総合	サンテレビ	毎日テレビ		ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK 教育
	八件	明石	063	1						7		9			
				1						7		۵			
### 2		川西	064					J				<u>.</u>			
	————	本白	OSE	51	2	36	4	19	6	62	8	55	10	11	12
	- 本区	示风	000												
機能性 1 日		和歌山 1	107	1		3		5		7		9			
				1		3		5		7		9			
機能 機能 の8		和歌山2	099		NHK 総合		毎日テレビ		ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ	テレビ和歌山	NHK 教育
検記 208	鳥取	鳥取	067		2			5	6	7		9		11	12
機能 1					2			5	6	7		9		11	12
		松江	068												
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	島根	近田	069	1		54			6	7	58	9	10	11	12
開加 Piu Piu		<i>»</i> (щ		- 00					05	0.5			10	1.1	10
広島 1	岡山	岡山	070		2		4				8		10	ļ	12
			071		2		4				8		35		12
横山 O O NHK 総合 正島ホームテレビ テレビ新正島 NHK 教育 NH		丛島	0/1	テレビ新広島		NHK 総合	RCC テレビ			NHK 教育			広島ホームテレヒ		広島テレビ
Part	広島	福山	072		2		4		6		8	9		11	
別の					2		4		6		8	9		11	
山口 O74		呉	073						ļ						
NHK教育		шп	074	1	2	3	4	28	6		8		10	11	12
TRI					2	22	1		6		0		10		10
### Page 1076 55 2 3 4 24 6 44 8 58 10 61 12 12 14 14 15 15 15 15 15 15		下関	075												
NHK 教育		中如	076	55						44	8	58			
横島 077		十部	076												
使息 使息 の97		岩国	077		2	3			6		8				
西部 Past					2	3			6		8				
香川 高松 078 割門内海テレビ NHK 教育 NHK 総合 OHK テレビ 西日本放送 山陽放送 デレビをうち 愛媛 本山 079 1 2 3 29 25 6 7 37 9 10 11 35 愛媛 新居浜 080 1 2 3 4 14 6 7 36 9 10 27 12 今治 081 1 2 3 4 14 6 7 36 9 10 27 12 今治 081 1 30 3 27 14 32 7 36 9 34 11 38 高知 081 1 30 3 27 14 32 7 36 9 34 11 38 高知 081 1 2 3 4 5 6 7 8 9 38 11 40	徳島	徳島	υ97	四国テレビ		NHK 総合	毎日テレビ		ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK 教育
	香川	高松	078		2		4		6		8		10		
数据表 1 2 3 4 14 6 7 36 9 10 27 12 12 3 4 14 6 7 36 9 10 27 12 12 3 4 14 6 7 36 9 10 27 12 12 12 12 14 14 15 15 15 15 10 10 10 10					2		29		6		37		10		
変援 新居浜 080 NHK総合 NHK教育 製膳館子レビ 南海テレビ デレビ愛媛 あいテレビ 今治 081 1 30 3 27 14 32 7 36 9 34 11 38 高知 081 1 30 3 27 14 32 7 36 9 34 11 38 高知 082 1 2 3 4 5 6 7 8 9 38 11 40 NHK総合 NHK総合 NHK教育 高知放送 テレビ高知 調送点点点分配 福間 083 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 19 37 北加州日放送 NHK総合 NHK総合 NHK教育 デレビ西日本 アレビ西日本 NHK 別価 NHK 教育 テレビ西日本 NHK 教育 大全国 10 11 12 本出 いた 1 2 23 35 5 6 7		松山	079											<u> </u>	
有力 NHK 総合 NHK 教育 変験制力化と プレビ要類 あいプレビ あいプレビ 対域制力化 アレビ要類 あいプレビ あいプレビ 対域制力化 内HK 総合 アレビ要類 内海プレビ の場本プレビ に関ホームプレビ の場本プレビ に関ホームプレビ の場本プレビ の場本プレビ商知 の場本プレビ の場本プレビ の場本プレビ の場本プレビ の場本プレビ の場本プレビ の場本プレビ の場本プレビ商知 の場本プレビ商知 の場本プレビ商知 の場本プレビ商和 の場本プレビ商和 の場本プレビ商和 の場本プレビ商和 の場本プレビ商和 の場本プレビ商和 の場本プレビ商和 の場本プレビ商和 の場本プレビの日本 の場本プレビの日本 の場本プレビの日本 の場本プレビの日本 のよりの必要のよりのよりのよりのよりのよりのよりのよりのよりのよりのよりのよりのよりのよりの	愛媛	新居浜	080	1		3				7		9	10	ļ	12
今治 081 NHK教育 あいテレビ 髪幅用テレビ NHK総合 テレビ愛媛 南海テレビ 口はホームテレビ のはホームテレビ のはホームテレビ のはホームテレビ のはホームテレビ のはホームテレビ のはホームテレビ のはホームテレビ のはホームテレビ のまかった のます。 高知 082 1 2 3 4 5 6 7 8 9 38 11 40 ARM 083 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 19 37 大力州明日放送 NHK総合 RKB毎日放送 NHK教育 テレビ西日本 TVQ九州放送 福岡放送 大学田 085 57 2 46 48 5 54 7 8 60 10 14 52 大学田 086 58 19 53 61 5 50 7 8 55 10 43 12 大学田 086 58 19 53 61 5 50 7 8 55 10 43 12 大学田 086 58 19 53<		ПППП		,		0				7		0	0.4		20
高知 の82 1 2 3 4 5 6 7 8 9 38 11 40 11 11		今治	081			3						9		1 1	
福岡 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 19 37 九州朝日放送 NHK 総合 NHK 教育 NHK 教育 Fレビ西日本 TVQ 九州放送 福岡放送 TVQ 九州放送 福岡放送 TVQ 九州放送 和成送 TVQ 九州 放送 TVQ 九州 放送 TVQ 九州 放送 TVQ 九州 放送 TVQ 九州 加送 TVQ 九州 加域 TVQ 九州	= 10	= kn	000	1		3				7		9		11	
福岡	ᇛᅒ	同加	082												
Tan 1 1 2 23 35 5 6 7 8 9 10 11 12 12 12 12 13 14 14 14 14 14 14 14		福岡	083		2			5	····	7	8		10		
TATA 1084 1. 1		٠٠٠ ــــماك	00.5		2			5		7	8		10		
大学田 085 57 2 46 48 5 54 7 8 60 10 14 52 大学田 086 58 19 53 61 5 50 7 8 55 10 43 12 九州明日放送「VQ 九州放送 NHK 総合 NKB 毎日放送 NHK 教育 テレビ西日本 福岡放送 佐賀 佐賀 087 19 36 40 38 48 52 57 60 9 10 11 12	- 海田	北九州	084						NHK 総合		RKB 毎日放送				
大学 086 19 53 61 5 50 7 8 55 10 43 12 12 13 15 15 15 15 15 15 15	珊珊	久留米	085		2			5	····	7	8			·	
大学田 086 九州朝日放送 TVQ 九州放送 NHK 総合 RKB毎日放送 NHK 教育 テレビ西日本 福岡放送 佐賀 087 19 36 40 38 48 52 57 60 9 10 11 12					10			5		7	8				
佐智 佐智 087 19 36 40 38 48 52 57 60 9 10 11 12		大牟田	086					J		/			10		16
	佐智	佐智	087					48		57	60		10	1	12
TVQ 九州放送 サガテレビ NHK 教育 NHK 総合 RKB毎日放送 福岡放送 九州朝日放送テレビ西日本(NHK 総合) 熊本放送	四月		007	TVQ 九州放送	サガテレビ	NHK 教育	NHK 総合	RKB毎日放送	福岡放送	九州朝日放送	テレビ西日本	(NHK 総合)		熊本放送	

	リモコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道 府県	都市名	地域 番号						受信チ+ 放送						
	長崎	088	1	2	3	4	5	6	37	8	27	10	25	12
長崎	区加引	000	NHK 教育		NHK 総合		長崎放送		テレビ長崎		長崎文化放送		長崎国際テレビ	
	佐世保	വളമ	1	2	3	17	5	31	7	8	9	10	11	35
	иск	000		NHK 教育		長崎国際テレビ		長崎文化放送		NHK 総合		長崎放送		テレビ長崎
熊本	熊本	090	1	2	16	4	22	6	34	8	9	10	11	12
NW.T.	NU.T.			NHK 教育	熊本朝日放送		熊本県民テレビ		テレビ熊本		NHK 総合		熊本放送	
大分	大分	091	1	2	3	34	5	6	36	32	24	10	11	12
	/()		(NHK 教育)		NHK 総合	あいテレビ	大分テレビ	(NHK 総合)	テレビ大分	テレビ愛媛	大分朝日放送	南海テレビ		NHK 教育
	宮崎	092	1	2	3	4	5	35	7	8	9	10	11	12
宮崎	Пио							テレビ宮崎		NHK 総合		宮崎放送		NHK 教育
	延岡	093	1	2	3	4	5	6	7	39	9	10	11	12
	Æ [45]			NHK 教育		NHK 総合		宮崎放送		テレビ宮崎				
	鹿児島	094	1	2	3	4	5	6	32	8	38	10	30	12
鹿児島	此人中	00-	南日本放送		NHK 総合		NHK 教育		鹿児島放送		鹿児島テレビ		鹿児島読売テレビ	
	阿久根	095	1	17	3	23	5	35	7	8	9	10	11	12
	137010			鹿児島読売テレビ		鹿児島放送		鹿児島テレビ		NHK 総合		南日本放送		NHK 教育
油縄	那覇	096	1	2	3	4	5	6	7	8	28	10	11	12
\\.\.\.\.	沖縄 那覇 (000		NHK 総合						沖縄テレビ	琉球朝日放送	琉球放送テレビ		NHK 教育

・ 地域番号別に設定されたリモコン番号と受信チャンネル・放送局名は、当社が 2007 年 2 月に調査 した結果によるものです。

その他の地域番号 (*印のチャンネルはスキップされません。)

・地域番号は「000」から「107」までありますが、次の番号に該当する地域はありません。

リモコン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
地域番号		受信チャンネル										
024	* 29	2	* 27	* 25	5	* 23	7	* 21	* 31	* 19	11	* 17
026	* 43	2	* 45	* 39	* 40	* 37	7	* 35	9	* 33	* 41	* 31
028	* 33	2	* 35	* 25	5	* 23	* 16	* 21	* 28	* 19	11	* 17
031	* 51	2	* 49	* 53	* 47	* 55	7	* 57	9	* 59	11	* 61
032	* 30	2	* 32	* 26	* 28	* 24	7	* 22	9	* 20	11	* 18
048	*]	2	* 3	4	* 5	6	* 35	8	* 9	10	*]]	* 28
066	1	* 32	3	* 42	5	* 44	7	* 46	9	* 48	* 30	* 26

地上アナログ放送の チャンネルの個別設定

登録したチャンネルは、個別に以下の項 目を変更できます。

項目	内容
受信 チャンネル	 リモコンの数字ボタン(チャンネルボタン)を押したときに選局するチャンネルを設定しまらない地域番号一覧表に当てはあチャンネル設定後に他の放送チャンネルを追加したいときは、この操作で一局ずつ設定してください。 新聞の番組表などのチャンネルの順番に合わせておくと便利です。
チャンネル 表示	画面に表示されるチャンネル番号を設定します。お住まいの地域で使い慣れたチャンネル表示に変更できます。
受信微調整	 受信中の映像(設定画面の背景で表示されている映像)が最も 鮮明に見えるように、受信状態 を調整します。 - 64~0~ +63の範囲で調整できます。
スキップ	選局(∧順/∨逆)ボタンで選 局をしたときに、視聴しない チャンネルを飛ばせます。「す る」でスキップの設定をし、「し ない」で解除されます。



地上アナログ放送を選ぶ ・ 本機の設定によっては、放送を切り

地上 を押す

す。詳しくは、⇒93ページをご覧くだ さい。

ホーム を押し

() () () () で選び

決定 を押す

(決定)

で選び

決定 を押す ホームメニューを表示して、 「設定」ー「ナ(視聴準備)」ー 「テレビ放送設定」を選ぶ

換えることができない場合がありま

「選びかたは、**32** ~ **36** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



「チャンネル設定 |を選ぶ



「地上アナログ」で決定する

決定 を押す



で選び (決定) を押す

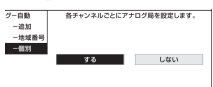


で選び (決定) を押す

「地上アナログー個別」を選 ιζï



「する」を選ぶ



変更したい[リモコン番号] (放送チャンネル)を選ぶ



で選ぶ

- リモコン番号 5 受信チャンネル 5 1 チャンネル表示 5
- 地上アナログチャンネルは、「1 | ~ 「20」です。
- CATV チャンネルは 「C13」 ~ [C63] です。
- リモコン番号「11~「12」を変更 するときは、リモコンの数字ボタン (チャンネルボタン)を押しても選 べます。

変更したい項目を選ぶ

(例) 受信チャンネルを変更する場合





リモコン番号	5
受信チャンネル	5
チャンネル表示	5 🗓
受信微調整	0 -64 +63
スキップ	するしない

画面の指示に従い、数値や項 目を設定する



で選ぶ

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

詳しくは、前のページの表を参照し

◇おしらせ◇

CATV(ケーブルテレビ)放送について

てください。

- CATV のサービスが行われている地域のみ 受信できます。
- ・ CATV を受信するときは、使用する機器 ごとに CATV 会社との受信契約が必要で す。さらに、スクランブルのかかった有料 放送の視聴・録画にはホームターミナル (アダプター) が必要になります。詳しくは CATV 会社にご相談ください。
- 本機の CATV チャンネルは、C13~C63 チャンネルの範囲で選局できます。(「ケー ブルテレビのチャンネルを選ぶ | ⇒44ペー
- ・「受信チャンネル」の設定で、CATVチャ ンネルを設定すると、リモコンの数字ボタ ン(チャンネルボタン)で CATV チャンネ ルを選局できます。

選局ボタンで CATV チャンネルを 選局したいときは (CATV スキップ解除)

CATV チャンネル(C13~C63)は、工場 出荷時にスキップ「する」の状態になってい ます。選局ボタンで選局したいときは、次の 操作を行ってください。

前ページの手順1~6を 行う

「リモコン番号」を選ぶ



で選ぶ

スキップを解除したい CATVチャンネルを選ぶ

(例) C13 チャンネルを選んだ場合



リモコン番号 C13



「スキップ」を選ぶ



「しない」を選ぶ





リモコン番号 C13 🗆 受信チャンネル C13 III チャンネル表示 C13 🗆 受信微調整 0 -64 する しない スキップ

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

手順8で「受信チャンネル」を選び、手順 9 で右カーソルボタンまたは左カーソルボ タンを押し続けると、放送を探して受信し ます。

放送が受信できないときに 確かめること

放送が 受信できないときは

- 受信状態が悪い場合、右のような画面が表示されます。
- 右のような画面が表示されているときに 定を押すと、受信状態の一覧が表示されます。
- ・受信状態の一覧(下の画面)では、デジタル放送の各チャンネルの受信強度や地上デジタル放送で受信できるチャンネルなどが確認できます。

受信状態一覧で、最新の状態を表示するには

• ******を押します。(表示が切り換わるまで時間 がかかる場合があります。)

受信状態一覧の画面を消すときは

* ○ を押します。

(画面は一例です。)

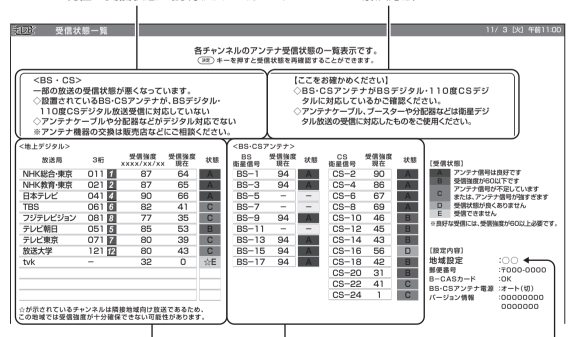
BS 103chが受信できません。【E202】 リモコンで放送切換や選局を確認ください。またはアンテナの調整・接続を確認ください。雨や雪などの影響で一時的に受信できない場合もあります。

決定で受信状態一覧へ

現在放送されていません。 【E203】 番組表などで放送時間を確認してください。 雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。 (薬)で受信状態一覧へ

現在の受信状態の説明(画面は一例です。)

解決方法



地上デジタル放送の 受信状態一覧 BSデジタル放送と 110度CSデジタル放送の 受信状態一覧

受信状態の一覧は、直前に視聴していた放送(「地上デジタル」または 「BSデジタル」「110度CSデジタル」のいずれか一方)が表示されます。 現在の地域設定

お住まいの地域に 設定されていない 場合、地上デジタル 放送を正しく受信 できません。

受信できないチャンネルが あるときは

受信状態一覧の、【ここをお確かめください】の表示内容を確認してください。 【ここをお確かめください】

完して 受信状態ー 11/3 [火] 午前11:00 各チャンネルのアンテナ受信状態の-(決定) キーを押すと受信状態を再確認することができます。 <BS · CS> 【ここをお確かめください】 -部の放送の受信状態が悪くなっています ◇BS・CSアンテナがBSデジタル・110度CSデジ ◇設置されているBS・CSアンテナが、BSデジタル・ タルに対応しているかご確認ください。 110度CSデジタル放送受信に対応していない ◇アンテナケーブル、ブースターや分配器などは衛星デジ ◇アンテナケーブルや分配器などがデジタル対応でない タル放送の受信に対応したものをご使用ください。 ※アンテナ機器の交換は販売店などにご相談ください。

- 地上デジタル放送用アンテナとの接続について⇒278~281ページをご覧ください。
- BS·110 度 CS 放送用アンテナとの接続について⇒ 278 ~ 281 ページをご覧ください。
- 「アンテナ接続のワンポイントアドバイス」⇒318ページもご覧ください。
- かんたん初期設定をやり直すとき⇒299ページをご覧ください。
- 受信している放送局をリモコンの数字ボタンに割り当てることができます。 数字ボタンが割り当てられていない場合は、3桁入力で選局できます。

▼地上デジタル放送の受信状態一覧



BS デジタル放送の受信状態について

現在、信号が送られているのは「BS-1|「BS-3|「BS-9|「BS-13|「BS-15|「BS-17|です。 このため、「BS-5|「BS-7|「BS-11|の受信状態は表示されません。 (2011年5月現在)

BS・110 度 CS デジタル放送について

デジタル放送には有料放送があります。視聴するには、視聴契約する必要があります。 BS・110 度 CS デジタル放送が受信できない場合は、視聴契約がお済みかどうかご確認ください。

テレビが正しく映らない ときや画質が悪いときは ([E202] と表示される)

故障ではないことがあります。 お電話をする前に、 ここをお確かめください。

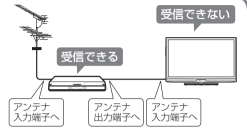
	こんな症状が出るときは	▶ここをお確かめください	▶参照ページ
地上アナログ放送	色じま模様が出る	アンテナケーブルが古くなっていませんか。	-
	雪が降っているような 画面になる	アンテナ線が切れていませんか。×-・アンテナ線が切れていませんか。	-
放		・アンテナの向きは正しいですか。	_
送		平行フィーダー線の場合、本機から線を できるだけ離してください。	265
デジタル放送	映像も音声も出ない	・アンテナケーブルは接続されていますか。 ・端子を間違えて接続していませんか。 ・アンテナケーブルが切れていませんか。 ・BS・CS アンテナ電源設定を「オート」にしてみてください。「オート」に設定している場合は「入」にしてみてください。 ・B-CAS カードは正しく挿入されていますか。	278~281·318 — — 301~302
	映像にノイズ(モザイク状/ブロック状)や線が入ったり、ちらついたりする。 音声が途切れる。 映像が映らない/映らなくなる。	・アンテナの向きは正しいですか。 ・「受信状態:良好です。【A】」と表示されていることを確認してください。表示が異なる場合は、「アンテナ受信強度に関するエラーメッセージ」(⇒ 337 ページ)をご覧になり必要な処置をしてください。	 301~302
	BSデジタル放送の 一部のチャンネルが 視聴できない	 ・WOWOW やスターチャンネルは有料です。 視聴するためには契約をしてください。 ・地デジ難視対策衛星放送については、地デジ難視対策 衛星放送受付センターへお問い合わせください。 (0570-08-2200) 	277 305
	110度CSデジタル放送 が視聴できない	・アンテナやアンテナケーブル、分波器は 110 度 CS 帯域(2.6GHz)まで対応のものを使用していますか。	278~281
	画面にノイズが出る	・ノイズが出るときはケーブル同士を離すと軽減される ことがあります。・アンテナケーブルは正しく接続されていますか。	– 278~281·318
	特定のチャンネルだけ 映らない	・有料放送は視聴契約が必要です。・アンテナの受信強度を確認してください。	277 301~302

アンテナ接続の ワンポイントアドバイス

・お住まいの地域やチャンネルによっては電波が弱く、アンテナの接続方法やレコーダーなど の機器との接続により、映らない場合が考えられます。このような場合、アンテナの接続状 況を変えていただくと映る場合がありますので、本ページを参考にご確認をお願いします。

こんなときは

アンテナ線を、レコーダーを経由して本機に接続している場合に、レコーダーは放送を受信できるのに本機は受信できない。

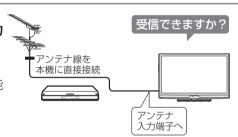


アドバイス

レコーダーに接続しているアンテナ線を本機の入力 に直接接続してみてください。

本機が受信できる場合は、本機の故障ではありません。

• レコーダーに内蔵されているアンテナ分配機能の性能により、本機が受信できないことがあります。

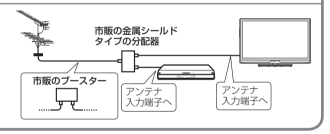


解決方法

アンテナ線を市販の金属シールドタイプの分配器で分配して、レコーダーと本機のそれぞれに接続してください。

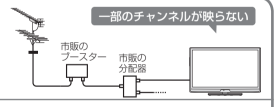
それでも受信できない場合は…

アンテナ線を市販のブースターに接続 してください。



こんなときは

分配器やブースターを使用している場合に 一部のチャンネルだけ映らない。



アドバイス

使用している分配器やブースターをはずして、アンテナ線を本機に直接接続してみてく ださい。

(レコーダーやパソコンなどの使用を止めて確認してください。これらの機器から発生する電波などによる障害も考えられます。)

正しく受信できる場合は、本機の故障ではありません。

分配器やブースターの性能により、正しく受信できないことがあります。

受信できますか? アンテナ線を 本機に直接接続 分配器やブースターをはずす 入力端子へ

解決方法

市販の、地上デジタル放送やBSデジタル放送に対応している分配器やブースターと交換してください。

それでも受信できない場合は…

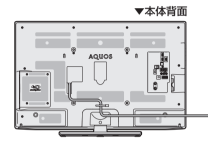
• ご購入のご販売店などにご相談ください。

故障かな?と思ったら

・故障かな?と思ったら、修理を依頼される前にもう一度お調べください。なお、アフターサービスについては「保証とアフターサービス」(⇒373ページ)をご覧ください。

まず確認してください

電源が入らない

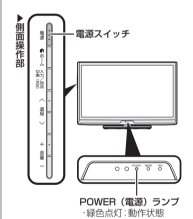


電源コードのプラグを奥まで確実に差し込ん でください (⇒ **293** ページ)

・本機は電源コンセントの近くに設置し、電源 プラグへ容易に手が届くようにしてください。



電源コンセント (AC100V)



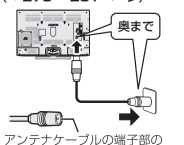
ランプが点灯していないときは、本体の電源スイッチを押して 電源を入れてください。(⇒29ページ)

- ・本機は本体の電源スイッチを押して切っても POWER(電源) ランプは消えません。リモコンでも電源を入れることができ ます。
- POWER (電源) ランプを消し、リモコンで電源が入らないようにするには、ホームメニューから設定を変更してください。
 (⇒ 43 ページ)

TV 放送が見られない -

·赤色点灯: 待機状態

アンテナケーブルの端子を 奥まで確実に差し込んでください (⇒ **278** ~ **281** ページ)



芯線が曲がっていませんか

ビデオ・DVD が見られない



全般についての 故障かな?と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
? 映像も音声も出ない	・電源プラグがコンセントから抜けていませんか。 ・POWER(電源)ランプが緑色に点灯していますか。 ・テレビ(地上アナログ放送、CATV)やデジタル放送を見たいのに、ビデオ入力などに切り換えられていませんか。 ・外部機器の映像が出ないとき、正しく入力切換ができていますか。 ・接続ケーブルが抜けていませんか。	293 29 193 193
リモコンが動作しない	・POWER(電源)ランプが緑色に点灯していますか。 ・乾電池の極性(⊕、⊖)が逆になっていませんか。 ・リモコンの乾電池が消耗していませんか。 ・リモコンはリモコン受光部に向けてお使いですか。 ・リモコン番号が本体と一致していますか。画面左下に「リモコン番号の設定が異なります。」と表示されているときは、リモコン番号の設定が必要です。 以下の場合は、リモコンで動作しにくくなります。 ・リモコンと本体のリモコン受光部との間に障害物がありませんか。 ・リモコン受光部に直接日光や強い照明が当たっていませんか。 ・明明の向きを変えるなどしてみてください。 ・蛍光灯などが近くにありませんか。 ・受信設備の消耗減衰のために(映り等に影響する場合もあります)操作切換が遅くなることがあります。(天候等の環境で受信強度の数値が変動するとノイズの影響を受けます。) ・電池の端子が酸化(薄黒く)していませんか。室温が極端に低下していませんか。	29 28 28 28 351~352
映像は出るが音声が出ない	 ・音量調整が最小になっていませんか。 ・「消音」状態になっていませんか。 ・ヘッドホン端子にヘッドホンのプラグが差し込まれたままになっていませんか。 ・入力/音声出力設定が「音声出力1」に設定されていませんか。 ・D映像を使用する場合、音声端子も接続していますか。 ・入力3の場合「入力音声選択」が「HDMI+音声入力端子」になっていませんか。 ・入力5の場合「入力音声選択」が「アナログRGBのみ」になっていませんか。 	37 37 25 197 282 202
ビデオが映らない、 ビデオが映らなくなった	・ビデオ機器の電源プラグがコンセントから抜けていませんか。・ビデオ機器の電源は入っていますか。・ビデオ機器を接続している入力を選んでいますか。・ビデオ機器からアンテナケーブルがはずれていませんか。	- 193 -
音声は出るが映像が出ない	・映像オフが「する」になっていませんか。・映像ケーブルが抜けていませんか。	45 282
色が薄い色あいが悪い	・「色の濃さ」、「色あい」は正しく調整されていますか。	80~ 81

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
画面が暗い 黒色が潰れる	• 「AVポジション」をご確認ください。「標準」でも暗いと感じる場合は、「AVメモリー」を試してください。	76~ 77
画面が大きくなったり、小さ くなったりする	オートワイド機能が「する」になっていませんか。設定を「しない」に変更してください。	74~ 75
テレビの上部が熱い	・内部の回路から発生する熱で温まった空気が自然な対流により、上部を通って抜ける構造になっているため、上部が温かくなります。本体の温度が異常に上昇したときは画面右下に「温度」または「モニター温度」の文字が点滅し、その後、自動的に電源が切れます。	-
画面右下に「温度」または「モニター温度」の文字が点滅し、その後、自動的に電源が切れる	・本機の温度が上昇したためです。温度が上昇した原因を取り除いてください。・本機の設置状態や場所が、温度が上がりやすい状態にないかご確認ください。本機背面の通風孔がふさがらないように設置してください。	_
	・本機の内部や通風孔にたまっているホコリで、外部から取り 除けるものはこまめに取り除いてください。内部のホコリの 除去については、お買いあげの販売店にご相談ください。	_
リモコンや本体のボタンの 操作ができない	・外部からの雑音や妨害ノイズが原因かもしれません。「電源スイッチ設定」(⇒ 43 ページ)を「モード2」に設定して本体の電源スイッチで電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて約1分放置した後、再度差し込んで電源を入れてみてください。・チャイルドロックが設定されていませんか。・本体とリモコンのリモコン番号を同じ番号に設定していますか。画面左下に「リモコン番号の設定が異なります。」と表示されているときは、リモコン番号の設定が必要です。	95 351~352
ときどき「ピシッ」と音がす る	・温度の変化により、キャビネットがわずかに伸縮する音で す。性能その他に影響はありません。	_
リモコンで電源を切った後に、ときどき「カチ」と音が する(数回鳴る場合があります。)	 ・本機の電源が待機状態のときでも、次の場合は動作している音が鳴ることがあります。 ・デジタル放送の録画予約を実行している場合 ・ダウンロードをしている場合 ・有料放送の契約情報を取得している場合 ・地上デジタル放送の番組表の情報を取得している場合 	127· 184~186 346 — 48•55
時刻表示が画面に出ない	・「時刻表示」の設定は「する」になっていますか。	42
時刻表示が消えない	・リモコンの画面表示ボタンを繰り返し押してみてください。	42
チャンネル表示が画面に出 ない	・チャンネル表示は、ホームメニューで「時刻表示」の設定を 「する」にしているときに表示できます。	41· 42
字幕表示が画面に出ない	・放送によっては、字幕を送っていない場合があります。 ・字幕の表示方式が「表示しない」になっていませんか?	- 60~ 61
入力切換をしても選べない	・入力スキップが「しない」に設定されていますか。・入力4、ホームネットワーク、USBは各端子に接続されていますか。・入力4は入力/音声出力設定が「入力」になっていますか。	195 209·260 ·285 197
電源が勝手に切れる	自動で電源がオフになるモードになっていませんか。受信機レポートで確認してください。	350

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
ゲームやカラオケの反応が 遅い	 ゲームのキー操作に対して画面の反応が遅く感じられる場合やカラオケの音声が遅れて感じられる場合は、AVポジションを「ゲーム」に変更してください。 また、LC-40R5の場合は「QS駆動(120Hz)」の設定を「スタンダード」に変更してください。 	76 82

デジタル放送関係に ついての故障かな? と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
映像も音声も出ない	・個人でBS・110度CSデジタル放送用アンテナを設置しているのに、アンテナ電源が「切」になっていませんか。個人でBS・110度CSデジタル放送用アンテナを設置し、そのアンテナに複数の機器を接続している場合で、本機以外の機器の中にも必要に応じてアンテナへ電源を供給する設定がある場合、電源供給のタイミングによってはどちらからも電源供給されない状態になり、映像も音声も出なくなる場合があります。このときは、本機のアンテナ電源を「入」にしてください。・その局が放送していない時間帯ではありませんか。・ビデオ入力などに切り換えられていませんか。・B-CASカードは正しく挿入されていますか。	- 193 276
 ・映像にノイズ(モザイク状/ブロック状)や線が入ったり、ちらついたりする ・音声が途切れる ・映像が映らない/映らなくなる 	 ・アンテナの向きがずれていませんか。 ・受信強度を確認してください。 ・受信状態を確認してください。 ・アンテナの前方に障害物はありませんか。 ・アンテナおよびアンテナケーブルは専用のものを使用していますか。 	
BSデジタル放送の一部が視 聴できない	 ・B-CASカードは正しく挿入されていますか。 ・有料放送を視聴するための契約はしていますか。 ・地デジ難視対策衛星放送(BS291ch~BS298ch)については、地デジ難視対策衛星放送受付センターへお問い合わせください。(0570 - 08 - 2200) 	276 277 305
110度CSデジタル放送が 受信できない	アンテナおよびアンテナケーブルは専用のものを使用していますか。ブースターや分配器などをご使用になっている場合、110度CS帯域(2.6GHz)まで対応した機器をお使いですか。	278~281 278~281

ここをお確かめください	ページ
 ・強い雨が降ったり、雪がアンテナに付着していませんか。これは気象条件によるもので、アンテナや本機の故障ではありません。 ・春分や秋分の前後20日程度は人工衛星が地球の陰(食)になるため、深夜一時的に電波が止まる場合があります。これは故障ではありません。 	-
・お住まいの地域で地上デジタル放送は開始されていますか。・地上デジタル放送の受信に必要なUHFアンテナが正しく設置されていますか。・アンテナ線は正しく接続されていますか。・お住まいの地域を地域選択で正しく設定していますか。・チャンネル設定は正しくされていますか。	
・VHF/UHFのアンテナケーブルがBS・110度CSデジタルアンテナケーブルと接近していませんか。	_
 契約していない有料放送ではありませんか。 受信強度を確認してください。 地デジ難視対策衛星放送(BS291ch~BS298ch)については、地デジ難視対策衛星放送受付センターへお問い合わせください。(0570 - 08 - 2200) 	277 301~302 ·315 305
 ・視聴していないチャンネルは、番組表に情報が表示されません。番組表取得を「する」に設定すると、リモコンで電源を切った(待機状態)ときに各放送チャンネルの番組表情報を取得します。 ・デジタル放送を選局していますか? ・電源を入れた後、最初に番組表を表示するときは、番組表データの受信に時間がかかります。しばらくお待ちください。 ・スキップをする設定にしていませんか。 	55 304~305
・契約していない有料放送、視聴年齢が制限されている番組な どを予約していませんか。	_
 ・外部からの雑音や妨害ノイズが原因かもしれません。「電源スイッチ設定」(⇒43ページ)を「モード2」に設定して本体の電源スイッチで電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて約1分放置した後、再度差し込んで電源を入れてみてください。 ・BSデジタル放送および110度CSデジタル放送を視聴するとき、BS・110度CS共用アンテナ(市販品)およびBS・110度CSデジタル用アンテナケーブル(市販品)を接続していますか。 	-
	・強い雨が降ったり、雪がアンテナに付着していませんか。これは気象条件によるもので、アンテナや本機の故障ではありません。 ・春分や秋分の前後 20 日程度は人工衛星が地球の陰(食)になるため、深夜一時的に電波が止まる場合があります。これは故障ではありません。 ・お住まいの地域で地上デジタル放送は開始されていますか。・地上デジタル放送の受信に必要なUHFアンテナが正しく設置されていますか。・お住まいの地域を地域選択で正しく設定していますか。・チャンネル設定は正しくされていますか。・チャンネル設定は正しくされていますか。・チャンネル設定は正しくされていますか。・・サンネル設定は正しくされていませんか。・・受信強度を確認してください。 ・地デジ難視対策衛星放送(BS291ch ~ BS298ch)については、地デジ難視対策衛星放送受付センターへお問い合わせください。(0570 − 08 − 2200) ・視聴していないチャンネルは、番組表に情報が表示されません。番組表取得を「する」に設定すると、リモコンで電源を切った(待機状態)ときに各放送チャンネルの番組表情報を取得します。・デジタルな送を選局していますか?・電源を入れた後、最初に番組表を表示するときは、番組表データの受信に時間がかかります。しばらくお待ちください。・スキップをする設定にしていませんか。 ・契約していない有料放送、視聴年齢が制限されている番組などを予約していませんか。 ・外部からの雑音や妨害ノイズが原因かもしれません。「電源スイッチ設定」(⇒43ページ)を「モード2」に設定して本体の電源スイッチで電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて約1分放置した後、再度差し込んで電源を入れてみてください。・BSデジタル放送および110度CSデジタル放送を視聴するとき、BS・110度CS共用アンテナ(市販品)およびBS・110度CSデジタルカーンを接続していま

地上アナログ放送に ついての故障かな? と思ったら

こんなとき	に	ここをお確かめください	ページ
	映像が出ず 雑音のみ 出る	・アンテナ線がはずれたり、ショートしたりしていませんか。・アンテナ線は正しく接続されていますか。	278~281 278~281
	画像に はん点が 出る	・自動車、電車、ネオンなどからの雑音電波を受けていませんか。アンテナをできるだけ道路やネオンなどから離れた場所に立ててください。	21
	映像が 二重になる (ゴースト)	近くに山や大きな建物・樹木がありませんか。それらの反射電波の影響も考えられます。アンテナの向きや高さを変えてみてください。	-
	色じま模様 が出る	近所のテレビからの妨害電波を受けていませんか。アンテナの向きや高さを調整すれば、妨害をある程度少なくすることができます。古いアンテナケーブルは使わないでください。	 278~281
	雪が降って いるような 画面になる	・アンテナ線は正しく接続されていますか。・屋外アンテナ線が切れたり、はずれたりしていませんか。・アンテナの向きが変わったり、アンテナが壊れたりしていませんか。・平行フィーダー線の場合、本機から線をできるだけ離してみてください。	278~281 — — — 265
特定のチャンネない	トルだけ映ら	・チャンネルの「受信微調整」がずれていませんか。	313
アナログ放送だ	が映らない	・アナログ放送が終了していませんか。アナログ放送は2011 年7月24日までに終了することが、国の法令によって定められています。	274
アナログ放送が	が選べない	・「地上ボタン設定」が「地上デジタル放送」になっていませんか。・「かんたん初期設定」をしたときに、「チャンネル設定」で「地上デジタル放送」を選んでいませんでしたか。	93 296

BD や DVD の 録画・再生についての 故障かな?と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
BDやDVDディスクの画面 が映らない	・BDやDVDディスクに指紋や汚れが付いていませんか。BDや DVDディスクをクリーニングしてください。	23
映像が停止する	・本機に衝撃や振動を与えませんでしたか。不安定な場所で使 用していませんか。衝撃や振動を感知すると停止します。	_

	・一時停止またはスロー再生/早送り(BDの早送り1は除く)/ 早戻し中は、音声が出ません。	_
音が歪む	・BDまたはDVDディスクをクリーニングしてください。	23
	・BDまたはDVDディスクに記録されている音声に、オーディ	_
	オ信号以外の音声や規格外の音声が記録されているなど音 声の記録状態によっては、音声が出ない場合があります。	
	デジタル音声ケーブルを使ってオーディオ機器と接続し	198
	たとき、デジタル音声設定を「ビットストリーム」に設定し	
	ているときは、「DTS-HD Master Audio」や「ドルビー TrueHD」など7.1ch音声は出力されません。	
	「コアストリーム(5.1ch)」音声のみ出力されます。	
	・市販のBDビデオの「ドルビーデジタルEX6.1ch」音声や	198
	「DTS·ES6.1ch」音声など6.1ch以上の音声は出力されま	
録画が中断されている	せん。5.1 ch音声となります。 ・録画中に停電などがありませんでしたか。	
	録画ができるディスクは、BD-RE Ver.2.1、Ver.3.0 ディ	
中で止まる	スク、BD-R Ver.1.1、Ver.1.2、Ver.1.2 LTH、Ver.1.3、	
	Ver.1.3 LTH、Ver.2.0 ディスクのみです。DVD ディスク	
	には録画ができません。 ・ディスク保護が設定されている BD-RE Ver.2.1、Ver.3.0、	175
	BD-R Ver.1.1、Ver.1.2、Ver.1.2 LTH、Ver.1.3、	175
	Ver.1.3 LTH、Ver.2.0 ディスクを使用したときは録画可	
	能ディスクでも再生専用ディスクとなります。(録画や初期 化は行えません。)	
	・電波状態が悪い番組では、途中で録画が停止する場合があ	_
	ります。	
	・BD の空き時間は足りていますか。BD-RE の場合は録画された不要なタイトルを消去して、録画に必要な空き容量を確	109•
	イルイ安なダイトルを有去して、緑画に必要な空で谷重を唯 保してください。BD-R の場合は新しいディスクをご用意く	166
	ださい。	
	・BD内に記録できるタイトル数やチャプター数は下記のとお	_
	りです。それ以上録画することはできません。 BDの場合	
	タイトル数 200タイトル	
	チャプター数 1タイトルにつき98チャプター 合計1000チャプター	
		_
	・本機が BD を判別し終える前に、録画の操作を始めません でしたか。REC(録画)ランプが白色点灯するまで、操作	
	はお待ちください。	
	・ディスク再生中は録画ができません。	- 104
	・録画が禁止された映像は録画できません。・BD をクリーニングしてください。	23
	・傷、そり、汚れやピックアップの状態、ご使用のBDと本	_
	機との相性により、適切な録画ができない場合があります。	
	停電などがありませんでしたか。本体の電源スイッチで電源を切っていませんでしたか。	_

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
予約したのに録画されてい ない、途中で切れている	・予約待機中/録画中に停電がありませんでしたか。録画中に停電などで録画が中断された場合は、その番組は正常に	_
	保存されません。 ・停電などで録画が中断された場合、録画が中断された時点 より前の部分の内容が数分ぶん損なわれることがあります。	_
	・BD の録画可能時間は十分でしたか。録画可能時間が少ない場合、不要なタイトルを消去してください。 ・放送時間が変更されていませんか。	109• 166
	・番組が延長されていませんでしたか。 ・電波状態が悪い番組では、途中で録画が停止する場合があ	_ _
	ります。 ・電源プラグがコンセントから抜けていませんでしたか。 ・「受信機レポート を確認してください。	293 350
	・途中から録画禁止の番組が始まったときなどは、録画は中断されます。	104
	・BD をクリーニングしてください。 ・予約した番組の前の番組が時間延長になりませんでしたか。 予約を開始しようとしたときに、放送局から送られてくる 番組の開始時刻の情報が正しく更新されていない場合があ ります。この場合は予約が失敗となります。日時指定予約 の場合、前の番組が延長しそうなときは最大延長時間を加 味し、予約することをおすすめします。	23 -
	• 「予約の実行に失敗しました。」というレポートがある場合は、予約の実行に失敗しています。	350
	・レポートに「前の予約番組が延長されたため、予約の開始ができませんでした。」または「番組放送時間が変更されました。」と書かれている場合は、番組の放送時間の変更により録画ができなかった事例です。	-
	・レポートに「予約の開始時間に電源が切れていた。」と書かれている場合は、「電源スイッチ設定」が「モード2」の状態で本体の電源を切ったり、電源コードを抜いたりして、予約開始時刻に電源が入らなかった事例です。「電源スイッチ設定」が「モード2」の状態で録画予約した場合は、必ずリモコンで電源を切ってください。	29
番組表から予約したのに、途 中で番組が終わっている	・デジタル放送の場合、放送局から番組延長の情報が送られてこないと番組延長機能が働きません。	_
BS デジタル放送のデータ 放送が記録されていない	・データ放送は記録できません。	_

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
BD や DVD ディスクが再	・BD ビデオまたは DVD ビデオの場合、リージョンコードが	358
生できない	一致しているか確認してください。	
	リージョンコードが「A」、またはリージョンコードの記載	
	がない(リージョンコードが設定されていない)BD ビデオ	
	│ が再生できます。 ・BD-RE Ver.1.0 は再生できません。	_
	・BD ディスクへダビングしながら、そのディスクを再生する	_
	ことはできません。	
	・DVD ディスクの場合は、録画した機器でファイナライズを	-
	行ってください。	
	・ディスクに指紋や汚れが付いている場合は、クリーニング してください。	23
	・ディスクをディスク挿入口に正しく挿入してください。	30
	・本機内部の結露(つゆつき)を除去してください。	21
	・ディスクの記録状態、傷、そり、汚れやピックアップの状態、	_
	で使用のディスクと本機との相性により、適切な再生がで	
	│ きない場合があります。 │・他の BD レコーダーで H.264 長時間録画された BD ディ	
	スクは再生できない場合があります。	_
市販のBDビデオまたは	・市販の BD ビデオまたは DVD ビデオによっては、テレビ放	_
DVD ビデオを再生中、吹	映当時の音声をそのまま収録しているものがあります。そ	
き替え音声が切り替わって	のため、吹き替えの音源がない部分は、オリジナルの音源	
しまう	になりますので、日本語と外国語が交互に切り換わる動作 をする場合があります。	
 市販の BD ビデオや DVD	・視聴制限が設定されていると、BD ビデオや DVD ビデオを	158
ビデオが再生できない	再生できないことがあります。	138
	BD ビデオの場合は、再生を停止し、視聴制限年齢を解除し	
	てください。	
	DVD ビデオの場合は、暗証番号を入力し、ホームメニュー	
	で視聴制限レベルの設定をやり直してください。・ディスクのパッケージをご覧になり、リージョンコードを	358
	うイスフのバック フをこ覧になり、ラーフョフコートを お確かめください。BD ビデオや DVD ビデオには、国によっ	336
	て再生を制限するためのリージョンコードが設定されてい	
	ます。日本で再生できるのは次のとおりです。	
	BD ビデオ → リージョンコード「A」またはリージョ	
	ンコードの記載がないディスク DVD ビデオ → リージョンコード「ALL」または「2」	
	・PAL、SECAM 方式の BD ビデオは再生できません。	_
他の DVD レコーダーで録画・	・他の DVD レコーダーで編集したディスクのプレイリスト	_
編集した DVD ディスクが途	は、12時間以上再生できません。	
中で再生されなくなる	・DVD-R DL (2 層) ディスクは再生できない場合があります。	
つづき再生が働かない	・ディスクのつづき再生は、ディスクを取り出すと働かなく	_
	│ なります。 │・その他、ディスクや再生状態によっては、つづき再生が働	
	・その他、デイスクや再生状態によっては、プラさ再生が側 かない場合があります。	-
二ヶ国語の音声が切り換え	・オーディオ機器とデジタル接続して使用している場合は、ア	_
られない	ンプ側で音声切換の操作を行ってください。	
	アンプ側に音声切換機能がないときは、アナログ接続して本機側で切り換えてください。	
フルズ辛士 /フラレナーチ	機側で切り換えてください。	
マルチ音声(ステレオ二重音声)の副音声(音声 2)	・7 倍、8.5 倍、10 倍で録画した番組は、「マルチ音声設定」 で選んだ音声のみが記録されます。	105•
百声)の副百声(百声 2) などが再生できない		108
ゆこい母土できない		

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
録画リスト(録画番組一覧)	・一度ディスクを取り出し、再度挿入してみてください。	30~31
が表示されない	・一度本体の電源スイッチで電源を切り、再度電源を入れて	29
	みてください。	
	・上記を確認しても表示されない場合は、BD レコーダーの異	373
	常が考えられます。お買い上げの販売店、またはシャープ	
	お客様相談センターにご連絡ください。	
録画リストのタイトル名に	・他機で付けたタイトル名で本機で表示できない文字は、「*	_
「*」が表示される	***···」と表示されます。	
録画した最後の数秒間が再	・再生した番組の終了位置は、他機で録画時に録画を停止し	_
生されない	た位置と多少ずれることがあります。	
	・連続した予約設定で先に録画した番組は番組の終了が数秒	_
	早くなるため、番組の最後が録画されません。	
スロー再生がうまくいかな	・タイトルの最後になると、スロー再生が解除されます。	-
()	・タイトルをまたぐスロー再生はできません。	-
	・BD ビデオの場合、逆スロー再生はできません。	_
一時停止/コマ送り再生が	・DVD-RW/-R ディスク(VR フォーマット)以外のディスク	-
うまくいかない	でコマ送り動作をしたときは映像がずれることがあります。	
	・市販のBDビデオやDVDビデオでは、ディスクによって一	_
	時停止/コマ送りの操作が禁止されているものがあります。	
	・BD ビデオの場合、コマ戻し再生はできません。	_
早送り/早戻し(サーチ) がうまくいかない	・ディスクや再生しているシーンによっては、早送りサーチを	_
7.74 (17.46)	したとき、本書に記載のスピードにならない場合があります。	
	・タイトルをまたぐサーチはできません。(音楽用 CD は除く) BD・DVD ディスクの場合は、再生状態になります。	_
 他機で録画した DVD ディ		
スクが本機で再生できない	・録画した機器でファイナライズをしていない DVD ディスク は本機で再生できないことがあります。録画に使用した機器	_
スプル本版で再工できない	で、ファイナライズを行ってください。	
	・本機で対応していないフォーマットで録画したディスクは再	_
	生できません。	
	・パソコンなどで作成したディスクは再生できない場合があり	_
	ます。	
再生できない / 再生が中断	・デジタル放送をBDに録画しているときは、再生はできません。	_
される	・再生中に選局操作をしたときは、再生が停止します。	-
	・録画予約開始時刻になると、再生が停止し、録画が始まります。	
再生できないタイトルがあ	・正常に録画されなかった映像は再生できません。	_
3	・録画時間が短い場合は、再生できないことがあります。	-
データ放送が再生できない	・連動データ放送は、録画画質「5 倍」「7 倍」「8.5 倍」「10	105
	倍」の場合は録画されていません。	
ディスクを挿入しても出て	・市販の BD ビデオや DVD ビデオの場合、リージョンコード	358
きてしまう	が一致しているか確認してください。	
	・本機で再生できるディスクかどうか、確認してください。	358
	・BD または DVD ディスクをディスク挿入口に正しく挿入し	30
	てください。	
	・BD または DVD ディスクをクリーニングしてください。	23
	・録画されていない DVD-RAM を挿入していませんか。	_
	・ディスク挿入時、表裏を間違えていないか確認してください。	30

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
ディスクが出ない	・本体の電源スイッチが切のときは、ディスク取り出しはできません。・本体の電源スイッチを押して、電源を入れ直してください。 POWER(電源)ランプが点灯してから、本体のディスク取出しボタンまたはリモコンの取出しボタンを押してください。	31 -
	・ホームメニューから「設定」-「 ∦ (視聴準備)」-「BD 設定」-「ディスク管理」で「ディスク強制排出」を選ん でください。	_
	・ディスク録画中、ディスク初期化中、BD ドライブの起動中 にはディスクの取り出しはできません。動作終了後に取出し ボタンを押して取り出してください。	_
	・上記の操作を行ってもディスクが出てこないときは、お買いあげの販売店またはお客様相談センターにお問い合わせください。	373
ディスクを挿入すると 「ピピッ」と音がする	・ディスクを読み込むための音で故障ではありません。	_
録画時や再生時に「カチャ」 や「コトコト」と音がする	・本機を使用していてしばらく操作をしていなかった場合は、 録画開始時および再生開始時に本体から「カチャ」という 音がする場合があります。本体の動作音で故障ではありま せん。	_
●ホーム を押してもホーム メニューが表示されない	・メッセージが表示されたときは、メッセージに従って操作してください。	_
MD レコーダーとデジタル 接続をして CD から MD に	・CD の曲間が短い場合は、CD と録音した MD の曲番が一致しないことがあります。	148
録音したとき、CD と MD の曲番が合わない	・視聴メニューでトラックの指定を行った場合などは、CD と録音した MD の曲番が一致しないことがあります。	157

インターネット関係に ついての故障かな? と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
AQUOS.jpのページが表示 されなくなった	・ブロードバンドルーターや信号変換機器の電源が切れてい ませんか。	_
	・LANケーブルがはずれていませんか。 ・「ネットサービス制限設定」-「インターネット接続制限」を	209 220
	「禁止しない」に設定してください。 ・ブロードバンド回線やプロバイダーのメンテナンスなどによ	_
	り、接続できない期間ではありませんか。しばらく、時間をお いてからもう一度接続してください。	
文字が読めない文字になった	・ブラウザメニューの文字コードを変更してください。	229
カーソルボタンでページの続 きを表示できない	ページの読み込みが終わるまでお待ちください。	_
インターネットに接続でき	- ・「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの準備	206~
ない	をする」をご覧いただき、接続・設定状況をご確認ください。 【パソコンをお持ちの場合】	211 _
	「・・本機に差し込まれている LAN ケーブル (CAT5 以上) をパ	
	ソコンに差し込み、パソコンでインターネットに接続でき	
	るかどうか試してください。	
	・できる場合は、ブロードバンドルーターから LAN 側(本機 側)の接続・設定を確認してください。できない場合は、ブ	
	ロードバンドルーターから WAN 側(プロバイダー側)の	
	接続・設定を確認してください。	
	【停電などにより、モデムやケーブルモデム、ブロードバンド	_
	│ ルーターの電源をいったん切った場合など】 ・電源が再投入されてから数分程度インターネットが復旧す	
	電源が骨段人と作どが 3級が程度 インジーボットが 優田 9 るまで時間がかかる場合があります。	
	・外部からのノイズなどにより、通信機能に障害が発生した	_
	可能性があります。「電源スイッチ設定」(⇒43ページ)を「モー	
	ド2」に設定して本体の電源スイッチで電源を切り、1分 放置した後、再度電源を入れてください。	
ホームページの音声が聞こ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_
えない	ルビーデジタル形式の一部)については再生可能ですが、一	
ホームページの動画が再生	│ 般の Web ページで配信されている動画や音声はパソコン向 │ けに作られており、特に本機の機種名が対応機種としてそ	
できない	のWebページに明記されていないかぎりは、基本的に再生	
	できないとお考えください。	
パソコンのインターネット	・本機でインターネットを活用するときは、パソコンの一般	_
機能でできることが、本機	的なブラウザと比べて以下のような点などが異なりますの で、ご了承ください。	
ではできない	C、C] 承くたさい。 • ファイルのダウンロードはできません。	
	・PDF(電子文書)を読み込む機能はついておりません。	
	・メールの送受信機能はありません。	

無線 LAN 関係に ついての故障かな? と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
無線 LAN で接続できない	・「ブロードバンド環境と LAN 環境の用意のしかた」をご覧いただき、ブロードバンド環境をご確認ください。	207
	・「無線 LAN 環境を用意する」をご覧いただき、接続、設定状態をご確認ください。	212
	・無線 LAN の接続設定を実施されましたか。「アクセスポイントに接続する」をご覧いただき、接続、設定状態をご	214
	確認ください。 ・ ブロードバンドルーターやアクセスポイントの設定は正しく設定されていますか。機器の取扱説明書をご確認ください。	_
	・無線設定が有効になっているとき、USB 無線 LAN アダプター本体上部にある LED ランプは緑色に点灯していま	_
	すか。点灯していない場合は、USB無線 LAN アダプターもしくは本機の故障が考えられます。当社アフターサービスまでお問合せください。	
映像や音声がときどき停止する、または繋がらなくなった	・無線 LAN アクセスポイントの設置場所は、本機から遠い場所に設置されていませんか。設置環境によっては、電波が小さくなり通信が途切れたり届かなくなります。「無線接続の設定を確認する」をご覧いただき、受信レベルが良好になるように設置位置を変えてみてください。	219
	・ご使用の無線 LAN アクセスポイントが高速無線通信 (802.11n/5GHz/40MHz) に対応していない場合、通信速度が足りず視聴ができない場合があります。無線 LAN アクセスポイントの対応方式と設定を確認してみてください。	212 • 219
	・ 無線 LAN アクセスポイントは、本機以外に、パソコン/ゲーム機などを無線 LAN で接続していますか。無線 LAN アクセスポイントに複数のネットワーク機器を同時使用する場合、通信速度が落ちて視聴に影響を与える場合があります。他の機器の接続を停止して本機だけ接続してみてください。	219
	・電子レンジ/他の通信機器などを使用していますか。同じ 周波数を利用する無線通信機器との干渉、電子レンジなど の機器の磁場、静電気、電波障害の影響で、通信速度が落 ち視聴に問題を与える場合があります。他の通信機器の電 源を落として確認してみてください。またはアクセスポイ	213
	ントの設定で通信周波数を変更してみてください。 ・ 無線 LAN アクセスポイントに、本機および他の機器から無線設定を行うと、アクセスポイントの無線設定が変更される場合があります。アクセスポイントの設定を確認してみてください。	214 • 219
IPTV 動画サービスだけが受信できない	・ お使いのブロードバンドルータおよび無線 LAN アクセスポイントは、IPv6 方式に対応していますか。IPv6 に対応していない場合は接続できない場合があります。ご使用	_
	の機器の取扱説明書でご確認ください。	

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
無線接続設定ができない (WPS、アクセスポイント選 択、アクセスポイント登録、 の方法で設定ができない)	• 無線 LAN アクセスポイントの設置場所は、本機から遠い場所に設置されていませんか。設置環境によっては、電波が弱くなり接続できない場合があります。本機の近くに設定して確認してみてください。	212
WPS プッシュボタン方式で 接続できない	・無線 LAN アクセスポイントは WPS プッシュボタン方式 に対応していますか。機器の取扱説明書をご確認ください。	_
13498 C C 15101	・ 無線 LAN アクセスポイントによっては、WPS ボタンを	214~
	長く押し続ける(約5秒以上など)必要があります。機器 の取扱説明書をご確認ください。	216
	・アクセスポイントの設置場所が本機から遠い場所にあるなどにより、メニューで「アクセスポイントの WPS ボタンを 5 秒以上押してください」が表示されてから、アクセスポイントの WPS ボタンが押されるまでに時間がかかると、接続に失敗する場合があります。アクセスポイントの設置場所を本機の近くに置いて、短時間で WPS ボタンが押されるようにしてから設定してみてください。	212 • 214

アクトビラ関係について の故障かな?と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
映像や音声がときどき停止 する	・お使いのブロードバンド回線は光回線(FTTH)ですか。アクトビラ ビデオやアクトビラ ビデオ・フルをお楽しみになる場合は、光回線(FTTH)が必要です。	208
	・ご家庭のブロードバンド環境に接続しているパソコンで、大容量のファイルをダウンロードしたり、動画をストリーミング再生したり、別のテレビでもアクトビラビデオの再生をしたりしていませんか。回線の使用状況によっては、映像や音	_
	声が停止します。他の機器の使用を中断したあと、もう一度 アクトビラ ビデオ・フルを再生してみてください。 ・本機とブロードバンドルーターをLANケーブルで接続して	209
	いますか。無線LANなどLANケーブル以外の通信機器を使用している場合は、通信機器の性能により一時的に停止する場合があります。本機とブロードバンドルーターをLANケーブルで接続してください。	
	・ブロードバンドルーターなどの機器の性能によっては、通信 速度が足りない場合があります。回線事業者やプロバイダー から機器をレンタルしている場合は、ご加入の回線事業者や プロバイダーに確認してみてください。	_
	・光回線(FTTH)をご利用の場合でも、ご加入のプランによってはアクトビラ ビデオを再生するために十分な通信速度でない場合があります。ご加入の回線事業者やプロバイダーに確認してみてください。	_
アクトビラの画質が悪い	・デジタル放送とは異なる方式で映像を配信しているため、デジタル放送のハイビジョン放送と画質が異なります。・映像の圧縮率が高いコンテンツの場合は、低画質になります。	-

IPTV 関係についての 故障かな?と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
ポータル情報が取得できな い	・お使いのブロードバンドルーターはIPv6に対応していますか。 ・本機とブロードバンドルーター間に、無線LANを使っていませんか。無線LANを使用していると、IPv6での接続ができない場合があります。LANケーブルで接続してください。	1 1
チャンネル登録で失敗する	・IPTVのマルチキャスト開通処理が完了していない可能性があります。ポータル画面で回線番号の登録をしてください。	1
テレビ放送やVODの映像が 乱れる	・使用している光回線をIPv4のインターネット接続と共用している場合は、家庭内の別の機器がインターネットに接続しているとテレビ放送やVODの映像が乱れることがあります。	_
ライセンスが無いと表示さ れる	・追加契約が必要なチャンネルです。契約状況についてポータ ルで確認するか、サービス事業者にご確認ください。	_

ダビング関係についての 故障かな?と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
USB ハードディスクから BD ディスクにダビングし たら、USB ハードディス クからタイトルが消えてし まった	・ダビングしたタイトルが①「1 回だけ録画可能」、②「ダビング 10」の番組で 9 回までコピー済みではありませんか。 このような場合は、複製が禁止されているので、BD ディスクへダビングすると複製ではなく移動(ムーブ)となり、 USB ハードディスクからは消去されます。	_
USB ハードディスクから、 BD ディスクヘダビングで きない	 BD ディスクが再生中の場合は、ダビングできません。 本機でダビングできる BD ディスクを挿入してありますか。 ディスクの残量は足りていますか。 ディスクが保護されていませんか。 ダビングを始めた状態、ダビング中の状態をご確認ください。 本機がディスクを判別し終える前に、ダビングの操作を始めませんでしたか。本体のレコーダーシステムの起動が完了するまで、操作はお待ちください。 ダビング中に電源プラグを抜いてしまったり、停電になったりしませんでしたか。 	- 102 109 175 -
	・1 枚のディスクに記録できるタイトルやチャプターの限界は下記のとおりです。下記の限界に 1 つでも当てはまる場合、それ以上そのディスクへダビングすることはできません。 BDの場合	_

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
USB ハードディスクから、 BD ディスクヘダビングで きない (つづき)	・傷、そり、汚れやピックアップの状態、ご使用のディスクと本機との相性により、適切な録画ができない場合があります。 ・他のBDレコーダーでシーンの追加やシーンの消去をたくさん行ったディスク(51回以上)では、ダビングができない場合があります。	-
	・本機以外で録画されたディスクへはダビングできない場合 があります。	-
	・他機で長時間録画したディスクは、ダビングができない場合があります。	-
	ダビング時の制限事項があります。「ダビング中の制限事項」 をご覧ください。	169
	・アナログ放送のみ受信している場合は、あらかじめ時計合わせをしてください。(デジタル放送受信時は、自動的に時計合わせが行われています。)	66
	・電波状態や停電などで録画が停止した番組は、正常に録画終了できていないため編集やダビングができません。そのような番組は録画リストを表示させたとき、「正常に録画できませんでした。」のメッセージを表示します。	_
BD・DVD ディスクから USB ハードディスクにダ ビングできない	・本機は BD や DVD から USB ハードディスクへのダビング はできません。	_
ダビング予約ができない	 「録画ができない、録画が途中で止まる」をご確認ください。 ダビング予約は、1件のみ可能です。 「1回だけ録画可能」のタイトルや「ダビング 10」で9回までダビングしているタイトルは、タイトル保護が設定されているとダビング予約ができません。 	325 - -
	・アナログ放送のみ受信している場合は、あらかじめ時計合わせをしてください。(デジタル放送受信時は、自動的に時計合わせが行われています。)	66
	・録画中や、別の録画予約を設定した時間と重なる時間のダ ビング予約はできません。	135
ダビング予約したのにダビ ングされていない	 ・ダビング開始時刻に下記の状態であった場合は、ダビングされません。 ・再生中は、ダビング開始時刻の3分前までに、操作を終えてください。 ・ダビング中は、ダビング開始時刻の3分前までに、操作を終えてください。 ・ファミリンク予約をお使いの場合は、ファミリンク録画予約の終了から5分以上遅らせて「ダビング開始時刻」を設定してください。 ・タイトル保護を設定した以下のタイトル(録画した番組)はダビングできません。 	_
	・「1回だけ録画可能」のタイトル・「ダビング 10」で9回までダビングしているタイトル・アナログ放送のみ受信している場合は、あらかじめ時計合わせをしてください。(デジタル放送受信時は、自動的に時計合わせが行われています。)	66

USB ハードディスク関係 についての故障かな? と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
USB 端子に接続した USB ハードディスクが録画機器 選択画面に出ない	USB ハードディスクの電源が入っていますか。録画機器選択画面に USB ハードディスクを表示するには、 事前に「機器の初期化」をする必要があります。USB ハードディスクが正しく接続・設定されていますか。	- 114 -
USB ハードディスクに正し	・ 録画先に指定した USB ハードディスクが録画機器選択画	_
く録画できない	面に表示されていますか。 表示されない場合は上記の「USB 端子に接続した USB ハードディスクが録画機器選択画面に出ない」の内容をお 確かめください。 ・ USB ハードディスクに十分な残量がありますか。残量が	-
	少ない場合は、不要な番組を削除するか、残量のある別の USB ハードディスクを接続してください。	
	・「USB-HDDの選択」で録画する USB ハードディスクを 選んでいますか。	115
USB ハードディスクに録画 したコンテンツが表示され ない/再生できない	本機に接続している USB ハードディスクは本機で録画したものですか。	_
ATCCAU	本機以外の TV 受信機で録画された USB ハードディスクを本機でコンテンツリスト表示/再生することはできません。	
	・本機が故障した際に主要部品を交換していませんか。	_
	・「USB-HDD の選択」で録画する USB ハードディスクを 選んでいますか。	115
USB ハードディスクが使用 できない	・「USB-HDD の選択」で録画する USB ハードディスクを 選んでいますか。	115
CC-300	使用したい機器が録画機器選択画面に表示されていますか。 表示されない場合は、上記の「USB 端子に接続した USB ハードディスクが録画機器選択画面に出ない」の内容をお	_
	確かめください。 ・ それでも使用できない場合は以下の操作をしてください。 ①テレビ本体の電源ボタンを押して電源を切り、電源プラグを抜く	-
	② USB ハードディスクの電源を入れ直す③本機の電源プラグを差し込んで電源を入れる・ AQUOS に登録済みの USB ハードディスクをパソコン等	_
	を用いて複製しても正常には使用できません。 ・USB ハードディスクをパソコン等に接続し、データを変	_
	更したり、ファイルを更新すると使用できなくなります。	
USB ハードディスクに録画 した番組が消えた	・USBハードディスク使用中に停電や雷などによる瞬間的な停電、USBハードディスクの電源プラグを抜く、ブレーカーを落とすなどで電源が切れませんでしたか。 (上記の場合、録画した番組が消える場合があります。) (録画した番組がすべて消えた場合や、USBハードディスクが動作しない場合は、機器の初期化を行ってください。) ・異なる USBハードディスクをつないでいませんか。	_
	・「USB-HDD の選択」で異なる USB ハードディスクを選んでいませんか。	115

エラーメッセージが出たら

B-CAS カードや放送の 受信・視聴に関する エラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
このカードは使用できません。 正しいB-CASカードを装着してくだ さい。	***	・本機に付属のB-CASカードを挿入してください。	276
受信状態が悪くなっています。 この番組は降雨対応画面に切り換える ことができます。	E201	降雨対応画面に切り換えて視聴していただくか、天気の回復をお待ちください。	275
アンテナ信号レベルが強すぎて放送が 受信できません。信号レベルを調整し てください。	****	• アンテナ信号が強すぎるため、受信障害が発生しています。ブースターの調整や減衰器の挿入が必要です。販売店などにご相談ください。	_
○○○チャンネルのサービスは、この 受信機では受信できません。	E210	選局されたチャンネルとは別のチャンネルを選局してください。	_
受け付け時間を過ぎていますので購入 できません。	****	• 番組の冒頭の限られた時間しか購入できない番組もあります。	_
データが受信できません。	E400	現在ご覧のチャンネルとは別のチャンネルをいったん選局した後、エラーが起こったデータ放送チャンネルを再度選局してください。	_
対象地域外のため、データを表示できません。	E401	現在ご覧のデータ放送チャンネルを終了し、別のチャンネルを選局してください。	_
この受信機では、データを表示できません。	E401	現在ご覧のデータ放送チャンネルを終了し、別のチャンネルを選局してください。	_
データの表示に失敗しました。	E402	現在ご覧のチャンネルとは別のチャンネルをいったん選局した後、エラーが起こったデータ放送チャンネルを再度選局してください。	_

アンテナ受信強度に 関するエラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた	ページ
受信強度が60以下です。【B】	• 受信強度が60以上になるようにアンテナの向きや接続を調整してください。	301~302
アンテナ信号が強すぎます。【C】	・アンテナ信号が強すぎるため、受信障害が発生 しています。ブースターの調整や減衰器の取り 付けが必要です。 販売店などにご相談ください。	_
アンテナ信号が不足しています。【C】	• ブースターの調整や取り付けが必要です。 販売店などにご相談ください。	_
アンテナ信号が良くありません。【D】	・受信強度が60以上で表示される場合、アンテナ 信号が劣化しています。アンテナの設定が合っ ているか確認しても改善しない場合は、販売店 などにご相談ください。	_
受信できません。【E】	アンテナが正しく設置されているか確認してください。アンテナ線を確認してください。アンテナの設定が合っているか確かめてください。	- 278~281 301~302

無線 LAN 接続に関する エラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例 現在、無線設定できません。 無線を利用する場合は、USB 無線 LAN アダプターを USB 端子に直接 接続してください。(USB ハブは使用しないでください) ・ 無線 LAN アダプターの接種名が、(株) バッファロー製 WLI-UV-AG300S であることをご確認ください。 ・ USB ハブを接続している場合は、USB ハブをはずして本機と無線 LAN アダプターを 1 対 1 で接続してください。

双方向通信に 関するエラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
アクセスできませんでした。[C204]	C204	ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。	_
サーバー証明書 ^{*1} が不正のため、アク セスを中断します。[C208]	C208	ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。	_
サーバー証明書 ^{*1} に問題があり、アク セスを中断します。[C209]	C209	ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターまで連絡してください。	_

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
双方向サービスを利用するには、デジタル放送接続制限を「禁止しない」に設定してください。	* * * *	• 「ネットサービス制限設定」 – 「デジタル放送接続制限」で「しない」を選択してください。	220
まだルート証明書 ^{**2} を受信していません。 セキュリティの保障ができないため、ア クセスしないことをお勧めします。アク セスしますか?	* * * *	アクセスしないことをお勧めします。	_
サーバー証明書 ^{*1} の信頼性が確認できません。 セキュリティの保障ができないため、アクセスしないことをお勧めします。アクセスしますか?	* * * *	アクセスしないことをお勧めします。	_
まだ新しいルート証明** ² を受信していません。 セキュリティの保障ができないため、アクセスしないことをお勧めします。アクセスしますか?	* * * *	アクセスしないことをお勧めします。	-

※1 サーバー証明書…暗号化通信に使われる暗号鍵。Webサーバーに保存される。 有効期限が記述されており、この期間を過ぎると使用できない。

2 ルート証明書 \cdots 暗号化通信に使われる復号鍵。放送波で伝送され、受信機に保存される。 有効期限が記述されており、この期間を過ぎると使用できない。

ファミリンク録画時に 関するエラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた
録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	S05	 録画ができない「コンテンツ(放送や番組)」、または録画ができない「記録メディア(HDD・BD・DVDなどの録画媒体)」です。「コンテンツ(放送や番組)」または「記録メディア(HDD・BD・DVDなどの録画媒体)」を確認してください。
録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。 録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	S06 S07	このネットワークは録画することができません。ファミリンク録画機能を使用せず、録画機器の録画機能をご利用ください。
録画に失敗しました。 録画に失敗しました。 録画に失敗しました。 録画に失敗しました。	\$09 \$10 \$11 \$12	• ファミリンク録画機能を使用せず、録画機器の 録画機能をご利用ください。
録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。 録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	S13 S14	この「コンテンツ(放送や番組)」は録画することができません。「コンテンツ(放送や番組)」を確認してください。
録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	S16	・「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」を確認してください。

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた
録画に失敗しました。 現在、再生中のため録画できません。	S17	・ 再生を停止した後、再度録画を設定してください。
録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	S19	「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」が書き込み禁止です。「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」を確認してください。
録画に失敗しました。 放送を受信できないため、録画できません。	S20	放送が受信できません。設定が正しく行われているか、確認してください。
録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	S21	「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」に録画できません。「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」を確かめてください。
録画に失敗しました。 記録可能な容量がありません。	S22	• 「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」の容量を確認してください。
録画に失敗しました。 視聴制限がかかっています。	S23	・ 視聴制限を解除して再度録画を設定してください。
録画に失敗しました。 レコーダーが録画できない状態になっています。	S31	• 録画機器を確認してください。

録画・再生・ダビングに 関するエラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
このディスクは再生できません。	ディスクを確かめて入れ直してください。録画中に停電したり、誤って電源コードを抜きませんでしたか。そのようなディスクは認識できなくなる場合があり
ディスクが読み込めませんでした。	ます。 ・ ディスクに指紋や汚れが付いている場合は、ディスクをク リーニングしてください。(⇒23 ページ)
ディスクが挿入されていません。	・ 録画用BD-REまたは録画用BD-Rを挿入してください。
録画できるディスクが入っていませ ん。予約の開始ができませんでした。	・ 録画用BD-REまたは録画用BD-Rを挿入してください。
初期化できませんでした。	・ディスクを確かめて入れ直してください。・ディスクに指紋や汚れが付いている場合は、ディスクをクリーニングしてください。(⇒23ページ)
録画可能なディスクを挿入してくださ い。	・録画用BD-REまたは録画用BD-Rの挿入をやり直してくだ さい。
現在のBD 残時間では最後まで録画できない可能性があります。満杯まで録画します。	空き容量が十分にあるBD-RE またはBD-R を入れてください。不要なタイトルを消去してください。
このディスクは保護されています。	・ ディスク保護を解除してから行ってください。
 この番組は録画できません。	・ 独立データ放送は録画できません。

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
番組の時間が未定のため、録画予約が できません。	・終了時刻が未定の番組、長さが1分未満の番組、長さが48時間超の番組は録画予約できません。
予約できる番組数を超えているため、 予約できません。	・ 予約できる番組は、最大32番組です。新しい予約を設定する場合は、どれか他の予約を消去してください。
録画できない番組のため、視聴予約に しました。	・録画禁止の番組は録画予約できません。・独立データ放送は、録画できません。
この番組をBD録画予約しました。 (録画番組の連動データは、記録されま せん)	・ 連動データを録画したい場合は、録画画質を「標準(DR)」「2 倍」「3倍」のいずれかに設定してください。
BDドライブがはずれているため、視聴 予約しました。	 内蔵のBDドライブがはずれている可能性があります。販売店またはシャープお客様相談センター(⇒373ページ)にご相談ください。
タイトル保護が設定されています。 解除してからダビングしてください。	• 「1回だけ録画可能」または「ダビング10」で9回までコピー 済みのタイトルは、オリジナルの移動のみ可能です。タイト ル保護がかかったタイトルは、移動ができませんので、タイ トル保護を解除してからダビング(移動)してください。

ホームネットワークに 関するエラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
この形式の写真データは表示できません。	・ 規格外の写真は表示できません。 なお、パソコンで写真を編集すると、本機で表示できない規 格のデータ形式に変更される場合があります。
データの容量が大きすぎます。	 ・データの容量が6MB以下のデータとしてください。 ・デジタルカメラや携帯電話の撮影時の設定で画素サイズを小さくすると、6MB以下のデータで撮影できる場合があります。 例) 4300×3225 ⇒ 2048×1536 また撮影済みのデータではデジタルカメラや携帯電話のリサイズ機能を使うと変更できる場合があります。
写真のサイズが大きすぎます。	 ・画素サイズ4096×4096以下の写真にしてください。 ・デジタルカメラや携帯電話の撮影時の設定で画素サイズは変更できる場合があります。 例) 4300×3225 ⇒ 2048×1536 また撮影済みの写真ではデジタルカメラや携帯電話のリサイズ機能を使うと変更できる場合があります。
このデータは表示できません。	・ 本機で表示可能な仕様のJPEG以外のデータや、壊れたデータは表示できません。
次の写真を取得できません。 接続機器の接続や設定を確認してくだ さい。	• 写真取得時サーバー機器に接続できなくなっています。 ホームネットワーク機器の接続設定を確認してください。 またSDカードを持つサーバー機器ではSDカード挿入後 ホームネットワークに公開するまで時間がかかる場合があ りますので、しばらくお待ちください。
接続できません。 接続機器の接続や設定を確認してくだ さい。	・サーバー機器の電源が入っているか、ホームネットワーク機器の接続設定を確認してください。 またSDカードを持つサーバー機器ではSDカード挿入後 SDカードの内容をホームネットワークに公開するまで時間がかかる場合がありますので、しばらくお待ちください。
印刷設定 機器が見つかりません。 対応プリンタの電源、接続を確認くだ さい。	プリンタの電源が入っていないか、プリンタがホームネットワークに接続されていないか、ホームネットワーク接続設定が正しくされていない可能性があります。 プリンタの電源、接続、設定を確認してください。
写真を表示できません。 フォルダが削除されたか、機器が再起 動された可能性があります。	サーバー機器によっては、サーバー起動直後やデータの追加削除を行うと本メッセージが表示される場合があります。故障ではありません。
接続できません。 接続機器から映像データを取得できま せん。	・ サーバーの設定を確認してください。サーバーによっては BD再生中や設定画面にしていると取得できない場合や、インターネットを利用中は取得できない場合があります。
	・プリンタが印刷実行中か使用中の場合にさらに印刷しようとすると、このメッセージが表示される場合があります。 印刷完了または使用できるようになるまでお待ちください。

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
印刷を中断しました。 プリンタとの接続を確認してくださ い。	・プリンタが何らかの原因で印刷を中断しました。 プリンタの状態または正常に接続できているか確認してく ださい。
- 印刷できません。 プリンタを確認してください。	プリンタが何らかの原因で印刷できなくなりました。 プリンタのインクや用紙が無くなっていないか、用紙が詰まっていないか、カバーが開いていないか、などを確認してください。
機器に接続できません。 接続機器選択へ移動します。	・ 前回接続したサーバー機器の電源が入っているか、ホーム ネットワーク機器の接続設定を確認してください。
フォルダにアクセスできません。 トップフォルダへ移動します。	サーバー機器によっては、サーバー起動直後やデータの追加削除を行うと本メッセージが表示される場合があります。故障ではありません。
接続できません。 接続機器から映像データを取得できま せん。	サーバーの設定を確認してください。サーバーによっては 設定画面にしていると取得できない場合や、インターネットを利用中は取得できない場合があります。
データを取得できません。 フォルダが削除されたか再起動された 可能性があります。 初期画面に戻ります。	・メモリーモードを実行する際、前回再生したファイルが削除されたり、サーバーが再起動されたなどにより、データを取得できない場合に表示されます。初期画面よりご利用ください。
接続できません。 接続機器の接続や設定を確認してくだ さい。 初期画面に戻ります。	・メモリーモードを実行する際、前回接続したサーバーが起動されていないなどにより、接続できない場合に表示されます。初期画面よりご利用ください。
再生できません。 無線 LAN のセキュリティを設定して ください。	 手動で無線 LAN を設定する場合は、無線 LAN のセキュリティを WPA2 / WPA / WEP のいずれかに設定してください。ただし、WEP は WPA2 / WPA に比べ通信速度が低下します。

USB ハードディスクに 関するエラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
ハードディスクが接続されていない。 もしくは電源が切れているため録画 できません。 ハードディスクが認識できないため、 録画できません。ハードディスクを 接続し直してください。 まもなく録画予約の開始時間です。 録画可能なハードディスクが接続されていません。	 USB ハードディスクを本機に接続し、使用する USB ハードディスクを選択してください。(⇒ 115 ページ) 初めて本機に接続する USB ハードディスクの場合は、接続後に初期化してください。(⇒ 114 ページ) USB ハードディスクの電源を入れてください。
タイトルが一杯です。これ以上録画で きません。	・ 本機で録画できる USB ハードディスクのタイトル数は最大 999 タイトルです。不要なタイトルを消去してから録画してください。

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた		
ハードディスクに異常があり録画を停 止しました。	・ USBハードディスクの故障の可能性があります。USBハードディスクの状態をお確かめください。		
ハードディスクの空き容量がなくなっ たため録画を中断しました。	• 不要なタイトルを消去してください。		
初期化中のため録画できません。	・USBハードディスクの初期化が終わるまでお待ちください。		
録画できる最大タイトル数を超えてい ます。 	・ 本機で録画できる USB ハードディスクのタイトル数は最大 999 タイトルです。不要なタイトルを消去してから録画してください。		
予約方法を選択してください。 (録画可能なハードディスクが見つか りません。)	・ 録画可能な USB ハードディスクを接続してください。もしくは、BD 録画予約/視聴予約/ファミリンク録画予約から予約したい方法を選択してください。		
ハードディスクの容量が不足していま す。	• 不要なタイトルを消去してください。		
予約できる番組数を超えているため、 予約できません。	・ 予約できる番組は、最大 32 番組です。新しい予約を設定する場合は、どれか他の予約を消去してください。		
タイトル数の制限を超えたので録画できませんでした。別の録画用ハードディスクを使用してください。このハードディスクに録画を行う場合は、不要なタイトルを消去してください。	・本機で録画できる USB ハードディスクのタイトル数は最大 999 タイトルです。別の USB ハードディスクを本機に接続してください。もし、接続中の USB ハードディスクをご使用される場合、不要なタイトルを消去してから録画してください。		
ハードディスクに空き容量がないため、 録画できませんでした。別の録画用ハードディスクを使用してください。このハードディスクに録画を行う場合は、 不要なタイトルを消去してください。	・録画する前に USB ハードディスクの空き容量をご確認ください。空き容量がない場合は別の USB ハードディスクを本機に接続してください。もし、接続中の USB ハードディスクをご使用される場合、不要なタイトルを消去してから録画してください。		
ハードディスク初期化中のため、録画 できませんでした。	・USBハードディスクの初期化が終わるまでお待ちください。		
ハードディスクに異常があり、録画で きませんでした。	・ USBハードディスクの故障の可能性があります。USBハードディスクの状態をお確かめください。		
ハードディスクに空き容量がなくなったため、録画を停止しました。別の録画用ハードディスクを使用してください。このハードディスクに録画を行う場合には、不要なタイトルを消去してください。	・ 本機で録画できる USB ハードディスクのタイトル数は最大 999 タイトルです。別の USB ハードディスクを本機に接続してください。もし、接続中の USB ハードディスクをご使用される場合、不要なタイトルを消去してから録画してください。		
ハードディスクに異常があり、録画を 停止しました。	・ USBハードディスクの故障の可能性があります。USBハードディスクの状態をお確かめください。		
1 タイトルの録画時間が 6 時間を超えたため、録画を停止しました。1 タイトルが 6 時間以上の連続録画はできません。	• 1 タイトルの録画時間は最長 6 時間なので、6 時間単位で録画してください。		

画面に表示されるエラーメッセージ例 対処のしかた

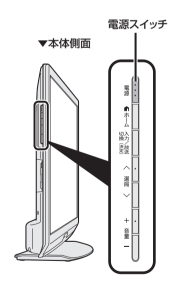
画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた		
ハードディスクが接続されていない。 もしくは電源が切れているため再生で きません。	・ 本機に USB ハードディスクを接続し、使用する USB ハードディスクを選択しているかお確かめください。(⇒ 115 ページ) また、USB ハードディスクの電源を入れてください。		
ハードディスクが認識できないため、 再生できません			
このタイトルは再生できません。	・再生できないタイトルである可能性があります。		
再生できるタイトルがありません。	本機に接続されている USB ハードディスクの中に再生できるタイトルがありません。再生できるタイトルが入っている別の USB ハードディスクを本機に接続してください。		
記録長が短いため、再生できません。	・記録時間が3秒未満のタイトルは再生できません。		
日付・時刻が設定されていません。 日付・時刻を設定してください。	・ 時計合わせを行ってください。		
選局・再生に失敗しました。 チャンネルを切り換えてください。	・「電源スイッチ設定」(⇒43ページ)を「モード2」に設定して本体の電源スイッチを押して、電源を入れ直してください。状況が改善されない場合は、販売店またはシャープお客様相談センターにご相談ください。		
この番組は録画できません。	独立データ放送は録画できません。USB ハードディスクはアナログ放送や IPTV は録画できません。		
番組の時間が未定のため、録画予約が できません。	・終了時刻が未定の番組、長さが 1 分未満の番組、長さが 48 時間超の番組は録画予約ができません。		

USB に関する エラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
接続しているUSB機器の電源容量が	・USB過電流が発生しました。USB機器を多く接続すると、
大きすぎます。	発生する場合があります。
本体の電源を切ってから、必要なUSB	・本体の電源を切ってから、使用しないUSB機器を取り外し
機器のみを接続し直してください。	てください。

本機の操作が できなくなったときは

- 強い外来ノイズ(過大な静電気、または 落雷による電源電圧の異常など)を受け た場合や誤った操作をした場合などに、 本機が操作できないなどの異常が発生す ることがあります。
- このときは、本体の電源スイッチを押して、一旦電源を切ったあと、再度電源を 入れてから、操作をやり直してください。
- ・電源を入れ直してもまだ操作できないときは、本体の電源スイッチを5秒以上押し続けてください。本機の電源がいったん切れますので、約1分待ってから電源スイッチを押して電源を入れたあと、再び操作をやりなおしてください。この操作をしてもチャンネル設定やメニュー、予約などの設定項目は保持されます。



◇おしらせ◇

再度電源を入れた直後はデータ取り込みのため、画面表示には多少時間がかかります。

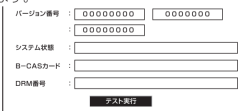
停電になったときは

停電時に設定が保持されている項目 と設定が解除される項目があります。

- ・テレビにおける設定内容(ホームメニュー 内設定項目、音量など)は保持されます。
- 番組予約(視聴予約/録画予約)が、予 約動作開始時刻を経過しているときは消 去されます。
- 時刻設定は消去されます。時刻の自動設 定がされないときは、「時計を合わせる(時 刻設定)」(⇒ 66 ページ)をご覧ください。
- ・ 停電前が下記の状態のものは解除されます。
 - 静止画
 - ・オフタイマー
 - 消音(消音ボタンによる)
 - 映像オフ
 - 2 画面

本機のシステム情報を 確認するには

ホームメニューから「設定」 - 「☎ (お 知らせ)」 - 「システム動作テスト」を 選び、「テスト実行」で決定ボタンを押し ます。



結果を確認したら、「テスト終了」で決定 ボタンを押します。

本機のソフトウェアを 更新する

- ソフトウェアの更新とは、本機内のソフ トウェアを書き換えて、機能アップや機 能改善などを行うためのものです。
- 本機のソフトウェア更新はダウンロード で行います。自動的に行う方法とお客様 が必要に応じ、手動で行う方法がありま す。お買いあげ時は利便性を考えて「する」 (自動) に設定されています。
- 設定を変更するにはホームメニューから 「設定 | - 「★ (視聴準備) | - 「各種設定 | - 「ダウンロード設定 | - 「しない」を 選びます。

ダウンロードの可能な環境について

• ダウンロードは BS デジタル放送および地上 デジタル放送で実施されます。ケーブルテレ ビのセットトップボックスを利用してデジタ ル放送を受信している場合など、デジタル放 送を直接受信できない環境ではダウンロード できません。

ダウンロードについてのご注意

- ソフトウェアの受信(ダウンロード)には、 数分程度の時間がかかります。その間は、リ セットの操作、電源プラグの抜き差しを行わ ないでください。ダウンロードが失敗する場 合があります。
- ダウンロードによって、設定内容が工場出荷 時の状態に戻ったり、予約設定がなくなる場 合があります。その場合は、設定をやり直し てください。
- ダウンロードは、本機の電源が待機状態 (POWER (電源) ランプが赤色点灯) のと きに実行されます。リモコンの電源ボタンで、 待機状態にしてください。
- 「電源スイッチ設定」(⇒43ページ)を「モード 21 に設定して電源スイッチを切った場合、ま た電源コードをコンセントから抜いている場 合、ダウンロードは実行されません。



手動でダウンロードを行う

自動ダウンロードを「しない」に設定し た場合、放送局メッセージに「ダウンロー ドのお知らせ」が届いているときに、手 動でダウンロードできます。

ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「図(お知らせ) |-「放送局メッセージ」を選ぶ

ホーム を押し







ダウンロードに関する放送 局メッセージを選ぶ



2/26 [月] ダウンロードのお知らせ 未読 2/26 [月] 未読 2/26 [月] ●●●●●●

受信日時



①画面の表示内容を確認し、 「実行 |を選ぶ



で選び



を押す

ダウンロードのお知らせ ュー」でダウンロード「しない」が 選択されています。 今回のみダウンロードをする場合は「実行」 を選択してください。 へ前へ次へ

②画面の表示内容を確認し、 「する |を選ぶ

> ダウンロードのお知らせ 今回のダウンロードを実行する事ができます ラ目のフランド 「ヤンデリターラックではなる。 「する」を選択し、リモコンの電源(受像)ボタンで「切」 する事でダウンロードを実行します。 (ダウンロードは受信機が待機状態で実施されます) ダウンロードしますか。

> > する しない

ダウンロードが成功すると、「お知 らせーの「放送局メッセージ」の中 に、ダウンロードが成功した旨の メッセージが書き込まれます。(画 面右上の「お知らせ」の内容や B-CASカードの番号を確認する ⇒ 350 ページ)

USB メモリーを使用して ソフトウェアを更新する

- USB メモリーを使用してソフトウェアの 更新ができます。
- ソフトウェアの更新をするときは、パソコ ンを使用して、あらかじめ更新用ソフト ウェアを USB メモリーに書き込んでおく 必要があります。更新用ソフトウェアをパ ソコンから書き込むときは、USB メモリー が空の状態で書き込んでください。

ソフトウェアの更新情報について

ソフトウェアの更新情報は、パソコンを 使用してシャープホームページ内のサ ポートステーションでご確認ください。

AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/ aguos/index.html

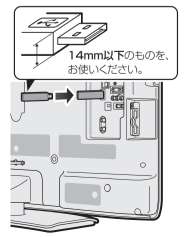
更新用ソフトウェアが公開されていると きは、パソコンにダウンロードした後、 USB メモリーにコピーしてください。

◆ 重 要 ◆

- ・ ソフトウェアの更新中は、USB メモリーを取 り外さないでください。
- ソフトウェアの更新中は、電源プラグを抜か ないでください。
- ソフトウェアを更新する前にBD / DVD な どのディスクを取り出してください。

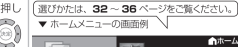
本機のUSB端子に、更新用 ソフトウェアを書き込んだ USBメモリーを取り付ける

USBメモリーは本体背面の USB 端 子に取り付けてください。



ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「☑(お知らせ) |-「ソフトウェアの更新 |を選ぶ

を押し



で選び 決定

を押す

▼ ホームメニューの画面例 ホーム チャンネル 設定 🖍 🖵 👤 🏓 🖻 🗹 受信機レポート 放送局メッセージ ボード(CSデジタル) B-CASカード システム動作テスト

ソフトウェアの更新

暗証番号を設定していると きは暗証番号(⇒94ページ) を入力する

画面に従って操作する

「はい」で決定する

• ソフトウェアの更新が終了すると画 面が数秒間消え、ソフトウェアの更 新完了メッセージが表示されます。

ソフトウェアの更新が正しくできないときは

- USB メモリーが正しく取り付けら れていないときや、正しい更新デー タが USB メモリーの中に見つから ないときは、エラーメッセージが表 示されます。
- USB メモリーのデータを確認し、 もう一度ソフトウェアの更新を行っ てください。

アップデートが完了するま で待つ

> USBメモリーを本機から取 り外す

本機を電源オフにすると きは/電源プラグを抜く ときは

本体の電源スイッチで本機の電源をオフにしたいときは、「電源スイッチ設定」を 「モード2」にしてください。

「モード 1」に設定されていると、本体の電源スイッチを押しても「待機状態」となり、電源オフにはなりません。

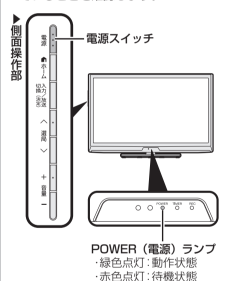
「電源スイッチ設定」について

項目	内容
モード 1	・本体の電源スイッチを押すと、 本機が「待機状態」になります。 BD や USB ハードディスクへ の録画中や録画予約設定中に 本体の電源スイッチを押して も、録画が正常に行われるた めの設定です。
モード2	・本体の電源スイッチを押すと、 本機が電源オフになります。 録画中の場合は録画が中断されます。 録画予約が設定されている場合は録画予約が実行されません。

• 「モード 1」に設定されていて本機が待機状態 のときに電源プラグを抜くと、故障の原因と なることがあります。 ・電源プラグをコンセントから抜くときは、 内蔵レコーダー機能を正常に終了させる ため、次の手順で操作してください。

■ 録画や再生を停止する

- 2 BDやDVD、CDなどのディスクを取り 出す
- 3 USBハードディスクを取りはずす (⇒119ページ)
- ▲ 電源スイッチ設定を「モード2」にする
 - ・ ホームメニューから「設定」-「**∤**(視聴準備)」-「各種設定」-「電源スイッチ設定」-「モード2」を選びます。
- 5 本体の電源スイッチを切るまでに開始 される予約が無い事を確認する
- 6 電源を切る
 - ・本体の電源スイッチを押し、本体右下 の POWER(電源)ランプが消灯し ていることを確認します。



7 電源プラグを抜く

・次回電源立ち上げのとき、場合によっては、 時間がかかることがあります。

本機から個人情報を すべて消すには (本機を廃棄するときなど)

・ 本機には、放送局とデータの送受信を行 うために入力した個人情報と操作情報が 記録されています。本機を譲渡したり廃 棄したりする際には、個人情報の初期化 を行いこれらの情報を消去してください。

- お客様が設定した情報内容(チャンネル設 定、予約、各調整值、LAN 設定、暗証番号、 IPTV の基本登録情報やアクトビラの購入情報、 インターネット関連のデータなど)がすべて 初期化されます。
- ・この操作は元に戻せません。必要のない場合 は、操作を行わないでください。

データ放送の双方向サービスなどで本機に記 憶されたお客様の登録情報やポイント情報な どの一部、またはすべての情報が変化・消失 した場合の損害や不利益について、当社は一 切その責任を負いませんので、あらかじめご 了承ください。

◇おしらせ◇

初期化すると

• 本体のリモコン番号は 1 になります。リモコ ン番号を変更してお使いになっていた場合は、 リモコンのリモコン番号を[1]にしてください。



ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「個人情報初期化」を選ぶ

ホーム を押し





を押す

で選び

決定

を押す

·(決定)

で選び

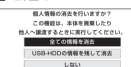
決定

を押す

選びかたは、32~36ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例 ↑ホーム **チャンネル** 設定 guage(言語) [日本語] 固人情報初期化

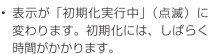
「個人情報初期化」を選ぶ

「全ての情報を消去」または 「USB-HDDの情報を残して 消去 を選ぶ



- USB ハードディスクに録画したコ ンテンツの情報を初期化したくない ときは、「USB-HDD の情報を残し て消去しを選んでください。録画し た番組、常連録画番組設定、機器の 登録、USB-HDD の選択を残して消 去されます。
- 「全ての情報を消去」を選ぶと、 USB ハードディスクに録画した番 組も消去されます。

「する」を選ぶ



・ 初期化が終了すると、画面が数秒間 消え、かんたん初期設定画面が表示 されます。電源を切るときは、「電 源スイッチ設定」(⇒43ページ)を「モー ド2|に設定し、本体の電源スイッ チを押してください。





(決定) を押す

画面右上の「お知らせ」の 内容や B-CAS カードの 番号を確認する

- 予約の失敗・変更が生じたときや、放送 局から視聴者に向けてメッセージが発信 されたときなどは、画面右上に「お知らせ」 が表示されます。
- 「お知らせ」の内容のほかに、B-CAS カー ドの番号なども確認できます。

項目	内容
受信機レポート	• 予約の失敗や変更に関するレポートや B-CAS カードに関する情報など、受信機に関係したレポートを表示します。
放送局 メッセージ	受信契約した放送局から発信されるメッセージを見ることができます。
ボード (CS デジタル)	 ・送られている、CS 各ネットワークの掲示板(ボード情報)のタイトル一覧を表示して、ご覧になりたいタイトルを選び、メッセージを表示することができます。 ・ボード情報は、そのとき放送で送られているものを表示しますので、消去はできません。 ・地上アナログ放送視聴中、録画予約実行中は選べません。
B-CAS カード	 受信機レポートで報告された不具合に関して、放送事業者のカスタマーセンターに連絡されるときに、お客様の契約確認のためB-CASカードの番号を表示するものです。 カード識別…メーカー識別用のアルファベット1文字と3桁の数字からなります。 カードIDカード固有の番号です。

◇おしらせ◇

- 未読の放送局メッセージがある場合は、画面 右上のチャンネルサインに「お知らせ」と表 示されます。未読の放送局メッセージをすべ て表示すると、「お知らせ」の表示が消えます。
- 受信機レポートの表示中、左右カーソルボタ ンで「消す」を選んで決定ボタンを押すと、

ホームメニューを表示して、 「設定」-「四(お知らせ)」を 選ぶ

ホーム を押し





を押す

選びかたは、32~36ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例







を押す

見たい項目を選ぶ



• 項目によっては、このあとネット ワーク(放送の種類)を選ぶ手順に なります。

で選び 決定 を押す

見たい情報を選ぶ

(例)「ダウンロード成功のお知らせ」を見る

	受信日時	
未読	2/26[月]	ダウンロード成功のお知らせ
未読	2/26[月]	•••••

決定

を押す

情報の内容を確認する

- ページを切り換えるときは「一覧へ」 「前へ」「次へ」などを選び、決定ボ タンを押します。
- 画面に従って操作してください。 で選び
 - 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。



その受信機レポートが消去されます。

2台の AQUOS を それぞれのリモコンで 操作するには

2台のAQUOSを近くに設置している場 合に、リモコンの操作で AQUOS が 2 台 とも動作してしまうことがあります。こ のとき、リモコン番号の設定を変えると 他の AQUOS の動作を防ぐことができま す。



リモコン番号について

- ・リモコン番号には「1|[2|があります。 リモコン側と本体側の番号を合わせてく ださい。
- 2台のAQUOSを近くに設置してい る場合は、本機のリモコン番号を他の AQUOS と異なる番号に設定してお使い ください。例えば、他の AQUOS が「1」 なら本機は「2」にします。
- ・ 設定されている番号が本体とリモコンと で異なっていると、リモコンボタンを続 けて押したとき、画面左下に「リモコン 番号の設定が異なります | と表示されま す。
- 個人情報を初期化すると本体のリモコン 番号は「1」に戻ります。

本体側とリモコン側の リモコン番号を設定する

重 要 🔷 ※※※※

• 先にリモコン側の番号を変更すると、リモコ ンで本体側の設定が行えません。

本体側のリモコン番号を切り換える

ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「各種設定 |を選ぶ











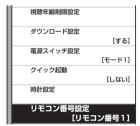


を押す

「リモコン番号設定」を選ぶ

「リモコン番号1」または

「リモコン番号2」を選ぶ









リモコン番号1

本機のリモコン番号を切換えます。 本機:リモコン番号1

「する」を選ぶ

本機のリモコン番号を2に変更します。 リモコン番号を変更しますか?



しない

リモコン番号2

で選び

決定 を押す

本機のリモコン番号を変更した後は、 リモコン側のリモコン番号も合わせてください。 (詳しい設定方法は、付属の「取扱説明書」をご覧ください。)

◇おしらせ◇

・ 工場出荷時の設定は、本体側・リモコン側と もリモコン番号「1」です。

◆ リモコン側のリモコン番号を 切り換える

リモコンの[1|または[2]を 押した状態で電源ボタンを 5秒以上押す

・**前**ページ手順 3 で選んだリモコン番 号と同じ番号にしてください。

上記の手順 5 で使うボタン

(1) (2) のどちらか一方を押し ながら 5 秒以上押します。

- 1 の場合、リモコン番号] に なります。
- ・ 2 の場合、リモコン番号 2 に なります。



本体側のリモコン番号を リモコン側に合わせると きに使うボタン

音声切換



リモコン側と本体側でリモコン番 号が異なるときは

• 本体側の番号をリモコン側の番号に合わ せます。

画面表示

リモコン番号が異なるとき に、5秒以上押し続ける

な 5 秒以上 押し 続ける

・ 本体側のリモコン番号変更画面が表 示されます。

メッセージを確認し、「する」 を選ぶ

本機のリモコン番号を変更しますか?



決定

を押す

▼本体側のリモコン番号変更画面 リモコンと本機のリモコン番号が違います。

リモコン

: リモコン番号1 : リチコン番号2

する

しない

- リモコン番号切換メニューが表示さ れ、番号切換ができます。
- 設定されているリモコン番号が本体 側とリモコン側とで異なっている場 合、リモコンのボタンを続けて押す と、画面左下に「リモコン番号の設 定が異なります | と表示されます。

◇おしらせ◇

- 本体側のリモコン番号変更画面が表示されて から、約20秒以内に操作を行ってください。 約20秒を経過すると、画面が消えます。
- ・ 乾電池が消耗したり、乾電池を交換したとき に、リモコン側のリモコン番号が「1」に戻る ことがあります。

本体のボタンで、本体側のリモコン 番号を設定するには

- 本体の入力/放送切換(決定)ボタン を5秒以上押し続けて、リモコン番号 切換メニューを表示する
- 本体の音量(+/-)ボタンで「リモ コン番号 1」または「リモコン番号2」 を選択する
- 本体の入力/放送切換(決定)ボタン を押して決定する

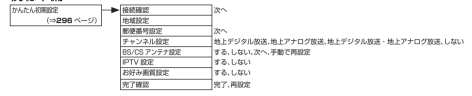
ファミリンク

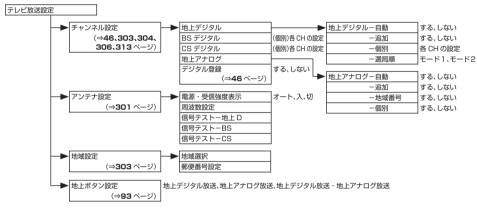
ホームメニュー項目の一覧

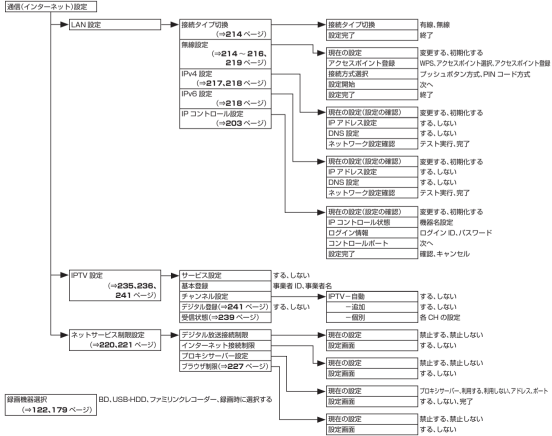
項目の内容は、本機をお使いになる条件によって異なることがあります。

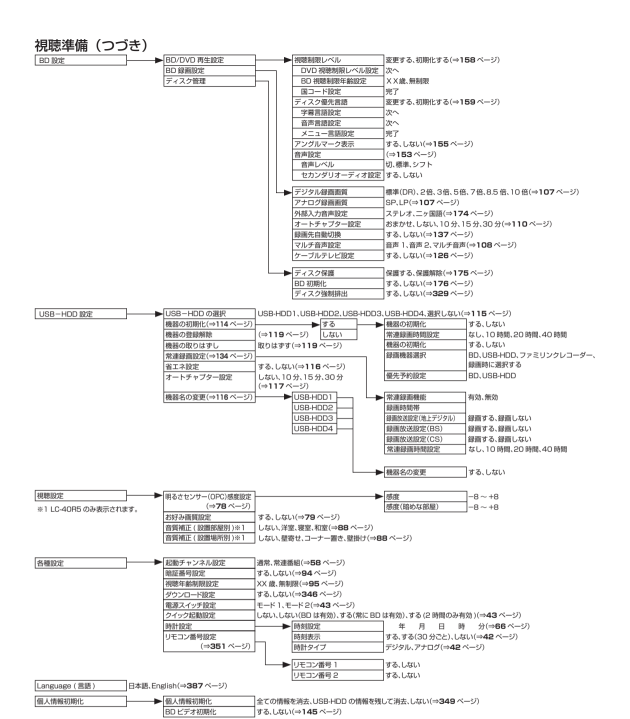
設定

視聴準備









映像調整 (⇒80~82ページ) AV ポジション(画質切換) ̄ ぴったりセレクト、標準、映画、ゲーム、PC、AV メモリー、フォト、ダイナミック、ダイナミック(固定)(⇒**77** ページ) お好み画質詳細設定 ▶お好み画質 する. しない $-30 \sim 0 \sim +30$ (⇒83 ページ ジャンル切換 スポーツ、ビデオ、フィルム -30 ~ 0 ~ +30 明るさセンサー(OPC) 切、入、入:表示あり 映像 -10~+10 -30 ~ 0 ~ +30 G 明るさ -16~0~+16 -10~+10 黒レベル -30 ~ 0 ~ +30 С 0~+40 映像 色の濃さ - 10 ~ +10 - カラーマネージメント-色相 В $-30 \sim 0 \sim +30$ 黒レベル -30 ~ 0 ~ +30 色あい $-10 \sim +10$ カラーマネージメントー彩度 М -30 ~ 0 ~ +30 色の濃さ $-30 \sim 0 \sim +30$ 画質 -10~+10 カラーマネージメント-明度 リセット -30 ~ 0 ~ +30 色あい 2~0~+2 プロ設定 ガンマ設定 画質 -10~0~+10 する、しない リセット アクティブガンマ +1~+15 色相 肌色補正※1 -30 ~ 0 ~ +30 彩度 -30 ~ 0 ~ +30 プロ設定 明度 30~0~+30 R -30 ~ 0 ~ +30 リセット -30 ~ 0 ~ +30 Υ G $-30 \sim 0 \sim +30$ -30 ~ 0 ~ +30 В -30 ~ 0 ~ +30 カラーマネージメント-色相 М -30 ~ 0 ~ +30 カラーマネージメントー彩度 リセット カラーマネージメントー明度 色温度 ●温度 高、高一中、中、中一低、低 QS 駆動(120Hz)※1 アドバンス(強)、アドバンス(標準)、 Rゲイン(低) -30 ~ 0 ~ +30 スタンダード、しない -30 ~ 0 ~ +30 Gゲイン(低) Bゲイン(低) アクティブコントラスト する、しない $-30 \sim 0 \sim +30$ ガンマ設定 $-2 \sim 0 \sim +2$ Rゲイン(高) $-30 \sim 0 \sim +30$ I/P 設定 動画より、静止画より Gゲイン(高) -30 ~ 0 ~ +30 フィルムモード※1 アドバンス(強)、アドバンス(標準)、 Bゲイン(高) -30 ~ 0 ~ +30 スタンダード、しない リヤット フィルムモード※2 する、しない デジタル NR オート、強、中、弱、しない モノクロ する、しない 明るさセンサー(OPC)設定 最大値設定 $-16 \sim 0 \sim +16$ -16~0~+16 最小值設定

リセット する、しない

※1 LC-40R5 に表示される項目です。 ※2 LC-32R5、LC-26R5 に表示される項目です。

音声調整 (⇒85~86ページ)

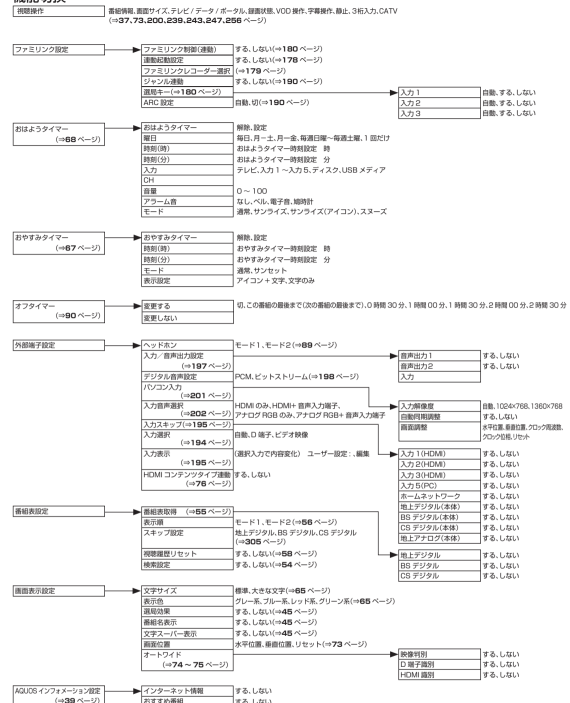
_· ·	
オートボリューム	強、中、弱、切(⇒ 87 ページ)
高音	-15~0~+15
低音	-15~0~+15
バランス	左 30 ~中央~右 30
サラウンド	自動、入、切
音質補正**1	標準、映画、ダイナミック、ニュース
リセット	する、しない
声の聞きやすさ	標準、マイルド、くっきり、しない(⇒ 87 ページ)

※1 LC-40R5 に表示される項目です。

安心・省エネ



機能切換



する、しない

する、しない

する、しない

お知らせ

受信機レポート	(⇒350 ページ)
放送局メッセージ	(⇒346、350 ページ)
ボード(CS デジタル)	CS1、CS2(⇒275、350 ページ)
B-CAS カード	実行(⇒350 ページ)
システム動作テスト	テスト実行(⇒ 345 ページ)
ソフトウェアの更新	(⇒347 ページ)

常連番組

未視聴録画番組

ツール

AQUOS インフォメーション	(⇒39 ベーシ)
○○画面の操作	(⇒146、223ページ)
USB-HDD ダビング	(⇒168ページ)
USB-HDD 設定	(⇒114~117、119、134ページ)
ディスク視聴メニュー	(⇒156ページ)
録画状態	(⇒109ページ)
お知らせタイマー	(⇒71 ページ)
画面サイズ	(⇒ 73 ページ)
映像切換	(⇒60、155 ページ)
テレビ / データ / ポータル	(⇒37 ページ)
お知らせ(受信機レポート)	(⇒350 ページ)

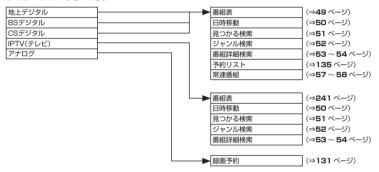
リンク操作

レコーダー電源入/切	(⇒180 ページ)
ファミリンクパネル	(⇒118、181、191 ページ)
録画リストから再生	(⇒187 ページ)
スタートメニュー表示	(⇒182 ページ)
機器のメディア切換	(⇒183ページ)
リンク予約(録画予約)	(⇒186 ページ)
音声出力機器切換	(⇒189 ページ)
ファミリンク機器リスト	(⇒187 ページ)
ファミリンク設定	(⇒178、179、180、190ページ

リンク予約

レコーダーの番組表を表示 (⇒186 ページ)

番組表 (予約)



チャンネル (⇒ 38 ページ)

本機で使えるディスクについて

本機で再生できる ディスク

再生できる条件 ディスクの種類		ディスク の大きさ	録画方式(フォーマット)	再生できる内容
BD-Video BDビデオ	リージョンコード (または、 を含む意味のもの 1 層/2層	12cm盤	BDMVフォーマット	
BD-RE	Ver. 2.1、SL(1層)/DL(2層) Ver. 3.0、XL(3層)			音声+映像
BD-R	Ver. 1.1、SL(1層)/DL(2層) Ver. 1.2、SL(1層)/DL(2層) Ver. 1.2、LTH TYPE Ver. 1.3、SL(1層)/DL(2層) Ver. 1.3、LTH TYPE Ver. 2.0、XL(3層) Ver. 2.0、XL(4層)	12cm盤	BDAVフォーマット HDVフォーマット	(動画)
DVDビデオ	リージョンコード または、 の含まれるディスク 1 層/2層	12cm盤 8cm盤	ビデオフォーマット	音声+映像 (動画)
DVD-RW	DVD-R DVD-R DL (2層)	12cm盤 8cm盤	VRフォーマット ビデオフォーマット (ファイナライズ済ディスク) AVCHDフォーマット*2 写真フォーマット	音声+映像 (動画) JPEGファイル*1
DVD+RW, DVD+R, DVD+R DL(2層)		12cm盤 8cm盤	ビデオフォーマット (ファイナライズ済ディスク)	音声+映像 (動画)
DVD-RAM	カートリッジからディスクを 取り出せるタイプ	12cm盤 8cm盤	VRフォーマット AVCHDフォーマット ^{*2}	音声+映像 (動画)
OISG distrib. Audio	disë disë	12cm盤	音楽用CDフォーマット	音声
音楽用CD	CD-R CD-RW	8cm盤	JPEGファイルを記録したディスク	JPEGファイル

- ・ HDV 方式のディスクは、再生できない場合があります。
- 他の BD レコーダーで録画された BD ディスクが H.264 画質で長時間録画されているときは、本機では再生できない場合があります。
- 他機でダビングした DVD-R DL (2層) ディスクは、
 本機では再生できない場合があります。
 - ※ 1 DVD-RW に JPEG ファイルを記録できるシャープ製レコーダーで記録されたもの。
 - ※2 ビデオカメラで撮影された、8cm 盤ディスクのみ 対応。

本機で録画できるディスクについて

⇒ 359 ページ

本機で録画・再生できない ディスクについて

⇒ 360 ページ

本機で録画できる ディスク

下記ロゴマークがディスクレーベル面に入った、 JIS 規格に合格したディスクをご使用ください。 規格外のディスクを使用された場合には、再生の 保証はいたしかねます。また、再生できても、画 質・音質の保証はいたしかねます。

- 本機で録画に使用できるディスクは、BD-RE Ver. 2.1 ディスク、BD-RE Ver.3.0 XL ディスク、BD-R Ver.1.1 ディスク、BD-R Ver.1.2 ディスク、BD-R Ver.1.2 LTH ディスク、BD-R Ver.1.3 ディスク、BD-R Ver.1.3 LTH ディスク、BD-R Ver.2.0 XL ディスクです。
- 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。

ディスクの種類		6)	6)	
		Blu-ray Disc	Blu-ray Disc	
ディス	.クの特長	BD-RE (12cm盤)*1	BD-R (12cm盤)*1	
ディスクのバージョン		Ver.2.1 (SL/1層およびDL/2層) Ver.3.0 (XL/3層)	Ver.1.1 (SL/1層およびDL/2層)、 Ver.1.2 (SL/1層およびDL/2層)、 Ver.1.2 LTH、Ver.1.3 (SL/1層 およびDL/2層)、Ver.1.3 LTH、 Ver.2.0 (XL/3層およびXL/4層)	
繰り返し録画		0	×	
追加録画		0		
	録画可能の番組の録画	0		
放送を	ダビング10*3の番組の録画	0		
録画	1回だけ録画可能の番組の録画	0		
	録画禁止の番組の録画	X		
新品のディスクを使うとき		初期化が必要です。(自動で初期化されます。)		
再初期化		O X		
他の機器で録画したディスクを再生する		○ ^{*2}		

- ※ 1 8cm 盤の BD-RE/BD-R は録画に使えません。
- ※2 BD-RE Ver.1.0 (カートリッジ入り)は、本機で再生できません。また、本機に挿入することもできません。
- ※3 ダビング 10 の番組は BD に録画すると、「1 回だけ録画可能」の番組として録画されます。オリジナルの映像は他の機器へダビングできません。

DVD ディスクの再生について

- 録画した機器でのファイナライズ処理が必要です。
- ・ 他機で DVD-RW(CPRM 対応)に録画した「1 回だけ録画可能」の番組も再生できます。
- ・ 他機で DVD-R(CPRM 対応)に録画した「1 回だけ録画可能」の番組も再生できます。 (再生できない場合もあります。)
- ・ 他機で録画した DVD-R DL(2層) ディスクは、記録状態によっては再生できない場合があります。

本機で記録した BD ディスクが再生可能な BD レコーダー/ BD プレーヤーについて

· ⇒ 105 ページをご覧ください。

推奨ディスク

- 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。
- ディスクによっては本機との相性により、性能を十分に発揮できない(使用できない)場合がありますので、弊社で確認済みの下記メーカー製ディスクの使用をおすすめします。

BD-RE (Ver.2.1/1x-2x) に準拠したディスク

ディスクのバージョン			メーカー		
Ver.2.1 (1層)	シャープ	TDK	パナソニック	ソニー	三菱化学メディア
Ver.2.1 (2層)	シャープ	TDK			

BD-R (Ver.1.1/1x-2x、Ver.1.2/1x-4x、Ver.1.3/1x-6x、Ver.1.3 LTH TYPE、Ver.2.0 XL) に準拠したディスク

ディスクのバージョン			メーカー		
Ver.1.1	TDK	パナソニック	ソニー	三菱化学メディア	
Ver.1.2	シャープ	TDK	パナソニック	ソニー	三菱化学メディア
Ver.1.3	TDK	パナソニック	ソニー	三菱化学メディア	
Ver.1.3 LTH	太陽誘電(That's)	三菱化学メディア			
Ver.2.0 XL (3層)	シャープ	TDK			

本機で録画・再生できないディスクについて

本機で再生できないディスク

- ・本機で再生できるディスクでも、次のような場合はまったく再生できないか、正常な再生ができないことがあります。
- 他のレコーダーでフレーム単位の編集をしたディスクを再生したときは、開始地点、終了地点がずれたりインデックス画面が異なる場合があります。

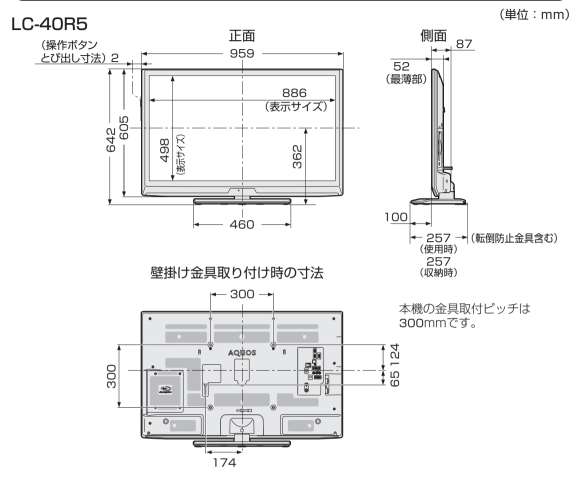
BD ビデオ	・リージョンコード「A」以外のディスク(正式な販売地域以外のディスク)リージョンコードの記載がないディスクは、NTSC 方式のディスクであれば再生できることもあります。 ・PAL 方式、SECAM 方式のディスク
BD-RE BD-R	 BD-RE Ver.1.0 は本機で再生できません。 カートリッジタイプのディスクは再生できません。 8cm 盤の BD-RE/BD-R ディスクは、本機では初期化や録画ができません。 他の BD レコーダーで録画した BD-RE/-R には、一部再生できないディスクがあります。 例えば、デジタルハイビジョンカメラ(HDV 方式)で撮影した映像を録画したディスクなどは再生できません。
DVD ビデオ	・リージョンコード「ALL」、「2」が含まれていないディスク(正式な販売地域以外のディスク) ・PAL 方式、SECAM 方式のディスク(海外で製造されたディスク) ・無許諾のディスク(海賊版のディスク) ・業務用のディスク
DVD-RW DVD+RW DVD - RAM DVD-R DVD+R	 データが記録されていないディスク 記録に使用したレコーダーによっては、再生できません。 ファイナライズされていないディスク 次のディスクは再生できない場合があります。 DVD-R (VR フォーマット) ディスク DVD-R DL (2層) ディスク DVD+R DL (2層) ディスク
HD DVD	・ HD DVD 方式のディスクは再生できません。
音楽用 CD	・著作権保護を目的とした信号(コピーコントロール信号)の入った CD は再生できない場合があります。 ・DTS 音声とリニア PCM 音声が混在しているディスクは再生できません。 本製品は、CD(コンパクトディスク)規格に準拠した音楽用 CD の再生を前提として設計されています。
CD-R CD-RW	 ・データが記録されていないディスク ・ファイナライズされていないディスク ・音楽フォーマット、JPEG 以外のフォーマットで記録されたディスク ・音楽や映画などと静止画(JPEG ファイル)が混在したディスクは、静止画(JPEG ファイル)を再生できません。または、ディスクによってはまったく再生できません。 ・ディスクの記録状態/ディスク自体の状態によっては、再生できません。 ・ディスクと本機の相性、または記録に使用したレコーダーによっては再生できません。
ビデオ CD	・ ビデオ CD は本機で再生できません。
DTS CD	・リニア PCM 音声のトラックが混在するなど、一部のディスクによっては、正常に再生できないことがあります。

本機で録画・再生できないディスク

• 次のディスクは、本機で録画・再生はできません。再生できても正常に再生されないことがあります。誤って再生すると、大音量によってスピーカーを破損する原因となる場合がありますので、絶対に再生しないでください。

BD-RE Ver.1.0、CDG*、フォト CD、CD-ROM、CD-TEXT*、CD-EXTRA*、VCD、SVCD、SACD、PD、CDV、CVD、DVD-ROM、DVD オーディオ、その他、特殊な形のディスク(♡ハート型や○六角形のディスクなど)、HD DVD

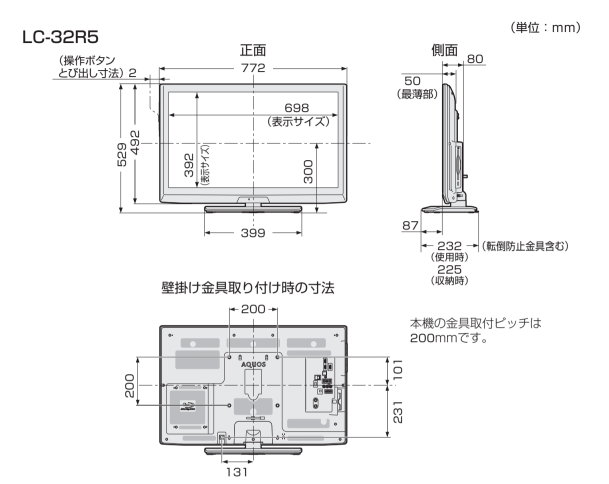
寸法図/壁掛け金具取り付け時の寸法



・ご使用になる機能の入出力をあらかじめ、 接続してからアングルの取り付けを行ってください。

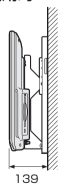
壁掛け金具AN-37AG4使用時



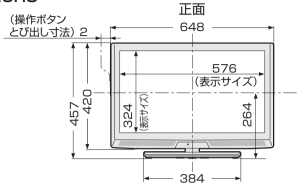


・ご使用になる機能の入出力をあらかじめ、 接続してからアングルの取り付けを行ってください。

壁掛け金具AN-37AG3使用時

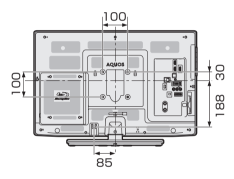


(単位:mm)





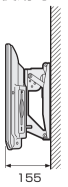
壁掛け金具取り付け時の寸法



本機の金具取付ピッチは 100mmです。

・ご使用になる機能の入出力をあらかじめ、 接続してからアングルの取り付けを行ってください。

壁掛け金具AN-130AG1使用時



壁に掛けて設置する場合は

 背面のねじ孔(4ヶ所)を使用して別売オプションを取り付ける場合は、必ず背面の転倒 防止用クランプを取りはずしてください。

スタンドをはずす

・別売の壁掛け金具*で壁掛け設置する場合などは、付属のスタンドをはずして使用します。スタンドをはずす前に、壁掛け設置に必要な準備を行ってください。(壁掛け設置のしかた(例)⇒**365**ページ)**LC-40R5は、AN-37AG4に対応しています。LC-32R5は、AN-37AG3に対応しています。LC-26R5は、AN-130AG1に対応しています。

◆ 重 要 ◆

- ・取付方法など詳しくは、壁掛け金具に付属の 取扱説明書をご覧ください。
- ・液晶カラーテレビの設置には、特別な技術が 必要ですので、必ず専門の取付工事業者にご 依頼ください。お客さまご自身による工事は一 切行わないでください。配線工事についても、 壁の厚さや強度を事前に確認ください。当社 製の専用壁掛け金具以外をご使用された場合 や、取付不備、取扱い不備による事故、損傷 については、当社は責任を負いません。
- はずしたスタンドは本機以外に使用しないでください。
- ・ 必ず 2 人以上で作業してください。

取り付け角度について

・ 傾けて設置せず垂直になるよう設置してください。BD ユニットが傾き正常な録画・再生ができなくなったり、故障の原因となります。

準備する

- 本機に接続するケーブルやコードは、確実に 取り付けてください。
- 電源プラグは、コンセントから抜いておいてください。また、録画機器などと接続するためのケーブルや LAN ケーブルは、相手の機器側をはずしておいてください。これらのコードやケーブルは、壁に掛けたあとにつなぎます。

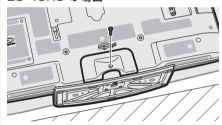
ネジは、JIS 2番のプラスドライバー(市販品) で取りはずしてください。

▲ 本体を寝かせる

テーブルなどの台の上に毛布など厚 手の柔らかい布を敷き、その上に本 体を寝かせます。

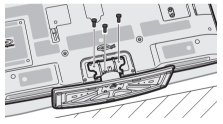
2 スタンドカバー取付ネジを 取りはずし、スタンドカバー を取りはずす

LC-40R5 の場合

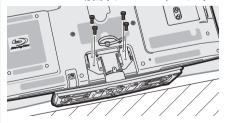


スタンド取付ネジを取りはずす

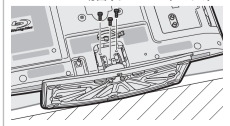
LC-40R5 の場合(ネジは3本です。)



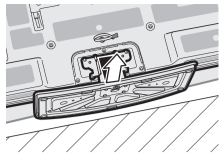
LC-32R5 の場合(ネジは 4 本です。)



LC-26R5 の場合(ネジは3本です。)



スタンドを取りはずす



本体を寝かせた状態で壁掛け 金具ユニットを取り付ける

角度設定していない状態(O°設定) で取り付けます。

◇おしらせ◇

- 本機に、壁掛け金具 AN-37AG4 を取り付ける場合は、AN-37AG4 に付属のテレビ取付用ねじ® (M6、 長さ 12mm) をご使用ください。
- 本機に、壁掛け金具 AN-37AG3 を取り付ける場合は、AN-37AG3 に付属のテレビ取付用ねじ® (M6、 長さ 12mm) をご使用ください。
- 本機に、壁掛け金具 AN-130AG1 を取り付ける場合は、AN-130AG1 に付属のテレビ取付用ねじ® (M4、 長さ 10mm) をご使用ください。

壁掛け金具の取扱説明書に 従って、壁掛け金具のユニッ トの角度を調整する

壁掛け金具の取扱説明書に 従って、壁掛け設置する

- 本機はかなりの重量があります。硬 い床などに落とさないよう、また足 の上に落とさないようご注意くださ W.
- ・ 壁掛け設置については、右記をご覧 ください。

壁掛け設置のしかた(例)

・ 本機を別売の壁掛け金具を使って壁掛け 設置して使用することができます。付属 のスタンドを取り付けている場合は、必 ずスタンドをはずしてください。(スタン ドをはずす**⇒ 364** ~ **365** ページ)

液晶テレビを設置する壁面 のテレビの四隅となる位置 にテープなどを貼り、テレビ の外形寸法の目印をつける

- ・ 水平・垂直の角度や寸法は正確に 測ってください。
- テープ類は跡が残らないものをご使 用ください。

4箇所の目印から対角線を 引き、その交点(テレビの中 心となる位置)に目印を付け る

糸を対角線に張り、交点に目印を付 けるなど跡が残らないようにします。

この目印と壁用金具のディ スプレイ中心を示す刻印を 合わせ、壁用金具を壁に取り 付ける

・次ページの寸法の数値は目安です。 作業状態などにより異なってきます。

LC-32R5

壁掛け金具 AN-37AG3 使用時

4

液晶テレビ側の準備作業を する(⇒364~365ページ)

5

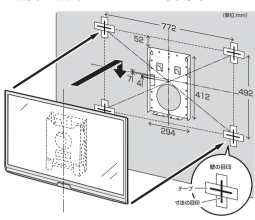
壁に掛ける

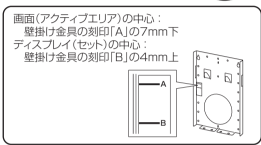
- ・壁面の寸法の目印(テレビの四隅) を目安にして取り付けます。
- 取付け角度を変更するときは、必ず 液晶テレビを壁から取り外してくだ さい。

6

目印のテープ類を取り除く

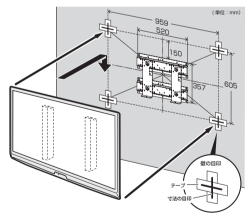
本機につないでいるコード、 ケーブル類を接続する

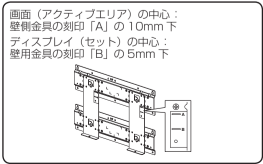




LC-40R5

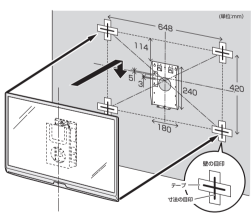
壁掛け金具 AN-37AG4 使用時

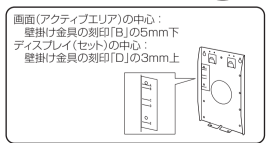




LC-26R5

壁掛け金具 AN-130AG1 使用時





本機で使用している特許など

本機で使用しているソフトウェアの ライセンス情報

ソフトウェア構成

本機に組み込まれているソフトウェアは、それぞれ 当社または第三者の著作権が存在する、複数の独立 したソフトウェアコンポーネントで構成されていま す。

当社開発ソフトウェアとフリーソフトウェア

本機のソフトウェアコンポーネントのうち、当社が 開発または作成したソフトウェアおよび付帯するド キュメント類には当社の著作権が存在し、著作権法、 国際条約およびその他の関連する法律によって保護 されています。

また本機は、第三者が著作権を所有しフリーソフトウェアとして配布されているソフトウェアコンポーネントを使用しています。それらの一部には、GNU General Public License(以下、GPL)、GNU Lesser General Public License(以下、LGPL)、またはその他のライセンス契約の適用を受けるソフトウェアコンポーネントが含まれています。

ソースコードの入手方法

フリーソフトウェアには、実行形式のソフトウェアコンポーネントを配布する条件として、そのコンポーネントのソースコードの入手を可能にすることを求めるものがあります。GPL および LGPL も、同様の条件を定めています。こうしたフリーソフトウェアのソースコードの入手方法ならびに GPL、LGPL およびその他のライセンス契約の確認方法については、以下の WEB サイトをご覧ください。

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/source/download/index.html (シャープ GPL 情報公開サイト)

なお、フリーソフトウェアのソースコードの内容に 関するお問合わせはご遠慮ください。

また当社が所有権を持つソフトウェアコンポーネントについては、ソースコードの提供対象ではありません。

謝辞

本機には以下のフリーソフトウェアコンポーネントが組み込まれています。

- linux kernel
- coreutils
- module-init-tools
- jpeg
- glibc
- libpng
- DirectFB
- SQLite
- OpenSSL
- · LVM2
- zlib
- bash
- AGG(ver.2.3)
- libncurses
- NTP
- device reer
- XMLRPC-EPI
- · device-mapper
- · VIVILUAC-E
- xfsprogsparted
- Expat
- DHCPv6
- Simple IPv4 Link-Local address
- dlmalloc
- util-linux

本機で使用しているソフトウェアの ライセンス表示

ライセンス表示の義務

本機に組み込まれているソフトウェアコンポーネントには、その著作権者がライセンス表示を義務付けているものがあります。そうしたソフトウェアコンポーネントのライセンス表示を、以下に掲示します。

BSD License

This product includes software developed by the University of California, Berkeley and its contributors.

この製品にはカリフォルニア大学バークレイ校と、 その寄与者によって開発されたソフトウェアが含まれています。

OpenSSL License

Copyright (c) 1998-2008 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2.Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- 3.All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)"
- 4. The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact openssl-core@openssl.org.
- 5.Products derived from this software may not be called "OpenSSL" nor may "OpenSSL" appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
- 6.Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OPENSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR

CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES;

LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

SSLeay License

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@ cryptsoft.com)

All rights reserved.

This package is an SSL implementation written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are aheared to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Copyright remains Eric Young's, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed.

If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used. This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/ or other materials provided with the distribution.
- 3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement: "This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@ cryptsoft.com)" The word 'cryptographic' can be left out if the rouines from the library being used are not cryptographic related:-).

4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include an acknowledgement: "This product includes software written by Tim Hudson (tih@cryptsoft.com)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES: LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence [including the GNU Public Licence.]

XMLRPC-EPI

furnished to do so as well.

Copyright: (C) 2000 Epinions, Inc. Subject to the following 3 conditions, Epinions, Inc. permits you, free of charge, to (a) use, copy, distribute, modify, perform and display this software and associated documentation files (the "Software"), and (b) permit others to whom the Software is

- 1) The above copyright notice and this permission notice shall be included without modification in all copies or substantial portions of the Software.
- 2) THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT ANY WARRANTY OR CONDITION OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR STATUTORY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION ANY IMPLIED WARRANTIES OF ACCURACY, MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE OR NONINFRINGEMENT.
- 3) IN NO EVENT SHALL EPINIONS, INC. BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR LOST PROFITS ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE (HOWEVER ARISING, INCLUDING NEGLIGENCE), EVEN IF EPINIONS, INC. IS AWARE OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

Expat

Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd and Clark Cooper Copyright (c) 2001, 2002, 2003 Expat maintainers.

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT.

IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

NTP

Copyright (c) David L. Mills 1992-2009 Permission to use, copy, modify, and distribute this software and its documentation for any purpose with or without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appears in all copies and that both the copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name University of Delaware not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific, written prior permission. The University of Delaware makes no representations about the suitability this software for any purpose. It is provided "as is" without express or implied warranty.

Powered by Adobe® Flash®

Adobe Systems Incorporated による Adobe® Flash® Lite® 技術を採用しています。

この AQUOS (LC-40R5、LC-32R5、LC-26R5) は、Adobe Systems Incorporated からライセ ンスを受けた Adobe® Flash® Lite® ソフトウェ アを採用しています。

Copyright© 1995-2009 Adobe Macromedia Software LLC. All Rights Reserved.

Adobe、Flash および Lite は、Adobe Systems Incorporated の商標です。

Olivier Gay

Copyright(C) 2005, 2007 Olivier Gay <olivier.gay@a3.epfl.ch>. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- 3. Neither the name of the project nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE PROJECT AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO. THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE PROJECT OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY. OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY. WHETHER IN CONTRACT. STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Free Type 2 font engine

Portions of this software are copyright© 1996-2002 The FreeType Project (www. freetype.org). All rights reserved.

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

この製品に搭載のソフトウェアは、Independent JPEG Group のソフトウェアを一部利用しております。

MP3 は Fraunhofer IIS および Thomson からライセンスされた MPEG Layer-3 音声コーディング技術です。

Portions Copyright© 2004 Intel Corporation この製品には Intel Corporation のソフトウェアを 一部利用しております。 Ubiquitous SAFE DTCP-IP Copyright© 2001-2011 Ubiquitous Corp この製品には株式会社ユビキタスが開発した DTCP-IP対応ソフトウェアを使用しております。

この製品は、著作権保護技術を採用しており、米国と日本の特許技術と知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用には、ロヴィ社の許可が必要です。また、その使用は、ロヴィ社の特別な許可がない限り、家庭での使用とその他一部のペイパービューでの使用に制限されています。この製品を分解したり、改造することは禁じられています。

この製品では、シャープ株式会社が表示画面で見やすく、読みやすくなるように設計したLCフォント(複製禁止)が搭載されております。LCフォント、LCFONT、エルシーフォント及びLCロゴマークはシャープ株式会社の登録商標です。なお、一部LCフォントでないものも使用しています。

商標・登録商標など

- ・本機は、ドルビーラボラトリーズからの実施権に 基づき製造されています。
- Dolby、ドルビーおよびダブル D(**▼**)記号は、 ドルビーラボラトリーズの商標です。
- DTS は、デジタルシアターシステムズ社の登録商標です。
- DTS 2.0 + Digital Out は、デジタルシアターシステムズ社の商標です。
- Manufactured under license under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks, & DTS 2.0+ Digital Out and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product includes software. © DTS. Inc. All Rights Reserved.
- Burray pisc は商標です。
- ・**BDXL**™ は、Blu-ray Disc Association の商標です。
- **BONUS VIEW** [™] は Blu-ray Disc Association の 商標です。
- Java およびすべての Java 関連の商標およびロゴは、米国およびその他の国における米国 Sun Microsystems, Inc. の商標または登録商標です。
- は DVD フォーマットロゴライセンシング (株) の商標です。
- ・ AWCHD はパナソニック(株)とソニー(株) の商標です。
- DLNA®, the DLNA Logo and DLNA CERTIFIED™ are trademarks, service marks, or certification marks of the Digital Living Network Alliance.
- i.LINK (アイリンク) と i.LINK ロゴは、ソニー株式会社の登録商標です。

品名			液晶カラーテレビ				
形名			LC-40R5	LC-32R5	LC-26R5		
液晶パネ	表	表示サイズ	40V型 (横88.6cm× 縦49.8cm/ 対角101.6cm)	32V型 (横69.8cm× 縦39.2cm/ 対角80.0cm)	26V型 (横57.6cm× 縦32.4cm/ 対角66.1cm)		
	馬		TFT(薄膜トランジスタ)ア		Č		
	匪	素数	1,920(水平)× 1,080(垂直) 画素	1,366(水平)×768(垂直)画素		
	侵	使用光源	LED				
	′テナ入		VHF/UHF 75Ω不平衡型(均	也上デジタル入力共用)、BS-IF	75Ω不平衡型		
	゚゚ーカー		3cm×15cm 2個	3cm×10cm 2個			
		大出力(JEITA)	20W(10W+10W)	10W(5W+5W)			
	電源		AC100V·50/60Hz		1		
消費	電力		133W (待機時電力:0.1W* ^{1*2} 、 クイック起動「する」時電 力:37W ^{*1})	97W (待機時電力: 0.1W*1*2、 クイック起動「する」時電 力: 37W*1)	85W (待機時電力:0.1W* ¹ * ² 、 クイック起動「する」時電 力:37W ^{*1})		
年間	年間消費電力量		 区分名:DG2(FHD、液晶倍速、付加機能2) 受信機型サイズ:40V 年間消費電力量:114kWh/年[標準時]*3 	区分名: DN2 (FHD以外、液晶ノーマル、付加機能2)受信機型サイズ: 32 V年間消費電力量: 60kWh/年[標準時]*3	 区分名:DK2(FHD以外、液晶ノーマル、付加機能2) 受信機型サイズ:26V 年間消費電力量:52kWh/年[標準時]*3 		
1女心	接続端子		HDMI入力3系統3端子、D5映像1系統1端子、 ビデオ入力1系統1端子(入力4は音声出力兼用)、 音声出力1系統1端子(入力4兼用)、アナログRGB(PC入力)端子、 音声入力端子(入力5/入力3用)、デジタル音声出力(光)1系統1端子、 アンテナ入力地上デジタル/地上アナログ(VHF・UHF)端子、 アンテナ入力BS・110度CS端子、ヘッドホン接続端子、USB端子、 i.LINK端子(TS入力)、LAN1系統1端子(10BASE-T/100BASE-TX)				
受信	チャン	ネル	地上アナログVHF1~12ch·UHF13~62ch、CATV13~63ch、BSデジタル001~999ch、110度CSデジタル000~999ch、地上デジタル(ワンセグを除く)011~528ch (CATVパススルー対応)				
	110度	変調	時分割多重mPSK				
CSチ 受信・	ヤンネル	トランスポート	MPEG2 システム				
文洁	江惊	映像	MPEG2 (MP@HL)				
		音声	MPEG2 AAC				
		限定受信システム	ARIB CASシステム				
		受信周波数帯域	11.71GHz~12.75GHz				
1.1.1.		IRD受信周波数带域					
	デジタル ンネル		直交周波数分割多重(OFDI	M)			
受信		トランスポート	MPEG2 システム				
		映像	MPEG2 (MP@HL)				
		音声	MPEG2 AAC				
		限定受信システム	ARIB CASシステム				
		受信周波数帯域 CATVパススルー対応	93MHz~767MHz UHF帯、ミッドバンド(MID)帯、スーパーハイバンド(SHB)帯、VHF帯				
録		能ディスク ^{*4}	BD-RE Ver.2.1(SL/1層、BD-R Ver.1.1(SL/1層、BD-R Ver.1.2 LTH、BD-FBD-R Ver.2.0(XL/3層、X	DL/2層)、BD-RE Ver.3.0(DL/2層)、BD-R Ver.1.2(SL R Ver.1.3(SL/1層、DL/2層	XL/3層)、 /1層、DL/2層)、		
<u> </u>		能録画時間	最大12時間	1.00.4			
	記録方式	1	MPEG2、MPEG4 AVC/F				
音声			MPEG2 AAC、ドルビーデジタル2ch				

おもな仕様について

品名		液晶カラーテレビ				
形名		LC-40R5	LC-32R5	LC-26R5		
再 再生可能生	をディスク	BD-RE Ver.2.1*4(SL/1層、DL/2層)、BD-RE Ver.3.0(XL/3層)、BD-R Ver.1.1(SL/1層、DL/2層)、BD-R Ver.1.2(SL/1層、DL/2層)、BD-R Ver.1.2(SL/1層、DL/2層)、BD-R Ver.1.2 LTH、BD-R Ver.1.3(SL/1層、DL/2層)、BD-R Ver.1.3 LTH、BD-R Ver.2.0(XL/3層、XL/4層)、BDビデオ(1層、2層)、DVDビデオ(1層、2層)、DVD-RW(1層)*5、DVD-R(1層、2層)*5、DVD+RW(1層)*6、DVD+R(1層、2層)*6、DVD-RAM(カートリッジから取り出せるもの)、音楽CD、CD-R(音楽CDフォーマット)、CD-RW(音楽CDフォーマット)				
タイマー 予約番組数(最大)		32番組				
外形寸法	ディスプレイ部のみ	幅96.1× 奥行8.7× 高さ60.5(cm)	幅77.4× 奥行8.0× 高さ49.2(cm)	幅65.0× 奥行8.1× 高さ42.0(cm)		
	スタンド装着時	幅96.1× 奥行25.7× 高さ64.2(cm)	幅77.4× 奥行22.5(転倒防止金具 使用時は23.2)× 高さ52.9(cm)	幅65.0× 奥行20.5× 高さ45.7(cm)		
本体質量	ディスプレイ部のみ	約15.5kg	約10.5kg	約8.1kg		
	スタンド装着時	約18.5kg	約13.0kg	約9.6kg		
使用温度		5°C~35°C				

- 製品改良のため仕様の一部を予告なく変更することがあります。
- ■表示サイズの「××V型 は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。
- 液晶パネルは非常に精密度の高い技術でつくられており、99.99%以上の有効画素があります。0.01%以下の画素欠けや常時点灯するものがありますが故障ではありません。
- JIS C 61000-3-2適合品
 - JIS C 61000-3-2適合品とは、日本工業規格「電磁両立性-第3-2部:限度値 高調波電流発生限度値(1相当たりの入力電流が20A以下の機器)」に基づき、商用電力系統の高調波環境目標レベルに適合して設計・製造した製品です。
- 年間消費電力量とは:<u>省エネ法</u>に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での平均視聴時間(<u>4.5時</u>間)を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。
- 年間消費電力量の区分名とは:「エネルギーの使用の合理化に関する法律(省エネ法)」では、テレビの画素数、表示素子、動画表示、及び付加機能の有無等に基づいた区分を行なっています。その区分名称を言います。
- ※1 ブルーレイディスク未挿入時。
- ※2 USB入力未接続時。
- ※3 一般的にご家庭で使用する際のメーカー推奨の映像モード。(本機では、AVポジション「標準」の場合です。)
- ※4 BD-RE Ver.1.0は本機では使用できません。BD-RE Ver.2.1でも、カートリッジタイプのディスクは使用できません。
- ※5 ファイナライズ済ディスクのみ再生できます。
- ※6 ビデオフォーマットのファイナライズ済ディスクのみ再生できます。

BD の録画可能時間について

録画可能時間は目安です。テレビ画面に表示される「残時間」は、きめ細かいシーンの多い映像や動きの多い映像など(ビットレートの高い映像)が録画できる時間の目安です。

実際の録画可能時間は、放送内容によってはテレビ画面に表示される「残時間」よりも長く録画することができます。

		1層 25GB 時	2層 50GB 時	3層 100GB 時
デ	標 BS/CSハイビジョン画質	約2時間10分	約4時間20分	約8時間40分
デジタ	(大) 地上Dハイビジョン画質	約3時間	約6時間10分	約12時間
ルト	B 標準画質	約4時間20分	約8時間40分	約17時間20分
	2倍	約4時間20分	約8時間40分	約17時間20分
_	3倍	約6時間30分	約13時間	約26時間10分
	5倍	約10時間50分	約21時間50分	約43時間30分
	7倍	約15時間10分	約30時間40分	約61時間10分
	8.5倍	約18時間	約36時間	約74時間20分
	10倍	約21時間40分	約43時間20分	約87時間20分
放ア送ナ	SP	約8時間30分	約17時間	約34時間10分
ロ グ	LP	約16時間40分	約33時間20分	約66時間50分

保証とアフターサービス

よくお読みください

保証書(別添)

■ 保証書は、「お買いあげ日・販売店名」等の記 入をお確かめのうえ、販売店から受け取って ください。

保証書は内容をよくお読みの後、大切に保存 してください。

■ 保証期間

お買いあげの日から 1 年間です。

保証期間中でも、有料になることがあります ので、保証書をよくお読みください。

※ 本機を分解すると、保証が無効になります。

使い方や修理のご相談など

■ 修理・使い方・お手入れ・お買い物などのご 相談・ご依頼、及び万一、製品による事故が 発生した場合は、お買いあげの販売店、また は下記窓口にお問い合わせください。

【お客様相談センター】

0120 - 001 - 251 携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

※詳細は、取扱説明書の裏表紙をご確認ください。

補修用性能部品の保有期間

- 当社は、液晶カラーテレビの補修用性能部品 を、製品の製造打切後、8年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

修理を依頼されるときは 出張修理

■「故障かな?と思ったら|「エラーメッセージが出たら|(⇒319~344ページ)を調べてください。それで も異常があるときは、使用をやめて、必ず電源プラグを抜いてから、お買いあげの販売店にご連絡 ください。

ご連絡していただきたい内容

品

名:液晶カラーテレビ

• 形

名:LC-40R5/LC-32R5/ LC-26R5

- お買いあげ日(年月日)
- 故障の状況(できるだけくわしく)
- 住 所 (付近の目印もあわせてお知らせください)
- お 前 名
- 電 話 番 号
- ご訪問希望日

便利メモ

お客様へ…お買いあげ日・販売店名を 記入されると便利です。

お買い	あげ	日			販売	販売店名		
年	月	日	電話	()	_		

保証期間中

修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って販売店が修理させていた だきます。

保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により 有料で修理させていただきます。

修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構 成されています。

技術料	故障した製品を正常に修復するための 料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場合の料金です。

愛情点検

●長年で使用のテレビの点検をぜひ!

熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合により部品が劣化し、 故障したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります。

このような 症状は ありません

か

- ●電源スイッチを入れても 映像や音が出ない。
- ●上下、または左右の映像が欠けて映る。
- ●映像が時々、消えることがある。
- ●変なにおいがしたり、煙が出たりする。 ●電源スイッチを切っても、
- 映像や音が消えない。 ●内部に水や異物が入った。

ご使用 中 止 故障や事故防止のた め、スイッチを切り コンセントから電源 プラグをはずして、 必ず販売店にご相談 ください。

ちょっとした 心づかいで テレビの安全



用語の解説

1080p,720p,1080i,480p,480i

•	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
映像の 種類	画質(放送の種類)
1080p	走査線 1125 本(有効走査線 1080 本)、プログレッシブ方式。 デジタルハイビジョンの高画質です。
720p	走査線 750 本(有効走査線 720 本)、 プログレッシブ方式。 デジタルハイビジョンの高画質です。
1080i	走査線 1125 本(有効走査線 1080 本)、インターレース方式。 デジタルハイビジョンの高画質です。
480p	走査線 525 本(有効走査線 480 本)、 プログレッシブ方式。 デジタルハイビジョンに近い画質です。
480i	走査線 525 本(有効走査線 480 本)、 インターレース方式。 地上アナログ放送(VHF/UHF)や BS アナログ放送と同等の画質です。

1080p(24Hz)

映像信号の方式の1つであり、フィルム映画などは、 この方式により毎秒24コマ(24p信号)で撮影されています。

110度CSデジタル放送

BSデジタル放送の放送衛星(BS)と同じ東経110度に打ち上げられた通信衛星(CS)を利用したデジタル放送です。細かいジャンルに特化した多数の専門チャンネルの中から見たいチャンネルを購入して視聴するしくみになっています。一部、無料放送もあります。

16:9

デジタルハイビジョン放送の画面縦横比です。従来の4:3映像に比べ、視界の広い臨場感のある映像が楽しめます。

AAC(Advanced Audio Coding)

デジタル放送は、限られた電波を有効利用するため、映像や音声などを圧縮してから送信されます。 AACはデジタル放送で利用されている音声圧縮 方式で、圧縮率が高いにもかかわらず、高音質で多 チャンネル音声(5.1 チャンネルサラウンドなど)に も対応できる方式です。

ADSL回線

ブロードバンド回線のひとつで、アナログ固定電話回線の音声通話に使用しない帯域を使った回線です。

AQUOS.jp

AQUOSのお客様のためのメンバーズサイトです。 AQUOSに関する情報を公開しています。

ΑV

Audio Visual (またはAudio Video)の略で、音響と映像に関する技術や製品の総称です。

テレビやレコーダー、オーディオプレイヤーなどを AV機器と呼びます。

AVCHD

ハイビジョン動画記録フォーマットであり、8cm DVDへの記録をH264/MPEG-4 AVC方式で行うものです。

AV-HDDレコーダー

テレビ放送を内蔵のAV-HDD(エーブイ-ハード ディスクドライブ)に録画する機器です。

テレビ放送を放送画質のまま、長時間(数十時間)録画することができます。

B-CASカード(ビーキャスカード)

各ユーザー独自の番号などが記載されている、BS/110度CS/地上デジタル放送視聴用ICカードのことです。B-CASカードを受信機に挿入すると、接続されたデジタル放送の視聴が可能となります。また、有料放送の視聴を希望される場合は、放送局への申し込みが必要です。詳しくは、それぞれの有料放送を行う放送局のカスタマーセンターにお問い合わせください。

BD-R

本機で録画用として使用できるディスクです。 一回だけ録画ができる、追記型のブルーレイディスクです。また、BD-R Ver.1.1 ディスク、BD-R Ver.1.2ディスク、BD-R Ver.1.3ディスクには、 SL/1 層とDL/2層ディスクがあり、BD-R Ver.2.0 ディスクにはXL/3層とXL/4層ディスクがありま

必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」 の表記があるディスクをご使用ください。

BD-RE

本機で録画用として使用できるディスクです。 繰り返し録画ができる、書き換え型のブルーレイディスクです。録画した番組を消去したり、録画済みのディスクを初期化することで、繰り返し録画ができます。ディスクのバージョンには Ver.1.0、 Ver.2.1、 Ver.3.0 があり、本機では Ver.2.1 および Ver.3.0 がご使用になれます。BD-RE Ver.2.1 ディスクには SL/1 層と DL/2 層ディスクがあります。 BD-RE Ver.3.0 には XL/3 層ディスクがあります。 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」

の表記があるディスクをご使用ください。

BSデジタル放送

2000年12月から本格サービスが開始された衛星放送で、BS (アナログ)放送に比べ、より高画質で多チャンネルの放送を楽しむことができます。さらに、BS デジタル放送では、ニュース・スポーツ・番組案内などの情報提供、オンラインショッピングやクイズ番組への参加が可能なデータ放送など、多彩なサービスを行います。

BONUS VIEW™(ボーナスビュー)

2 画面に対応した副映像、副音声や、字幕が同時に楽しめます。本編再生中の画面に小画面で表示されます。

CATV(ケーブルテレビ)

ケーブル(有線)テレビ放送のことです。放送サービスが実施されている地域で、ケーブルテレビ局と契約することによって、放送を受信できます。それぞれの地域に密着した情報を発信しているのが特徴です。最近では多数のチャンネルや自主放送を行う都市型のケーブルテレビ局も増えています。本機は「パススルー方式」のCATVに対応しています。

CATV回線

ブロードバンド回線のひとつで、ケーブルテレビ網を使った回線です。

Cookie

Webサイトから、ブラウザに対して一時的に書き込まれる情報です。

例えば、買い物ができるWebサイトでは、購入したい商品を選んだときに情報が書き込まれ、選んだ商品を確認するときや、商品の代金を計算するときに利用されます。

CPRM(Content Protection for Recordable Media)

デジタルメディアに対する著作権保護技術のこと です。

DL

デュアルレイヤーの略で、片面2層ディスクのことです。

DLNA(Digital Living Network Alliance)

デジタル機器の相互接続を実現させるための標準 化活動を推進している団体です。

デジタルAV機器やPCなどがホームネットワーク内で画像や音楽などのデータをやり取りするためのガイドラインを定めています。

DTS

DTS Inc.社が開発した、劇場向けデジタル音声システムのことです。音声 6ch を使って、正確な音場定位とリアルな音響効果が得られます。DTS対応プロセッサーやアンプとの接続で映画館のような音声が楽しめます。

DVI(Digital Visual Interface)

コンピュータとディスプレイを接続するための規格のひとつです。デジタル信号で映像データをやりとりするため、画質の劣化が少なく、高画質な表示ができます。DVI-Iは、デジタル信号に加え、アナログ信号での映像データのやりとりもできます。

D端子

高画質映像信号用コネクタの通称です。従来、輝度信号(Y)と色差信号(CB/PB、CR/PR)を3本のケーブルで接続(コンポーネント接続)していたのを1本のケーブルで接続できるようにしたのがD端子ケーブルです。輝度・色差信号のほかにも、映像フォーマットを識別する制御信号を送ることができます。走査線数と走査方式によってD1~D5の規格があり(本機はD5に対応)、数字が大きいほど、より高画質な映像に対応できます。

EPG(Electronic Program Guide)

デジタル放送で送られてくる番組情報のデータを 使って画面で見られるようにした電子番組表のこと です。

本機では、電子番組表から番組を選んで選局や録画予約をすることができます。

HDMI(High Definition Multimedia Interface)

ハイビジョン映像信号、マルチチャンネルオーディオ信号、双方向伝送対応のコントロール信号を1本のケーブルで接続できるAVインターフェースです。

高精細な映像入力に対応しています。

HTML

インターネットのページを作るための記述ルールです。この記述ルールをブラウザが読み取って、ページが表示されます。

IP(Internet Protocol)

インターネットでの通信に関する規約のことです。ネットワークに接続された機器はIPを利用して通信していて、機器ごとにIPアドレス(住所のようなもの)が割り振られています。

LAN

Local Area Network (ローカル・エリア・ネットワーク)の略で、コンピューター・ネットワークの形式のひとつです。一般家庭や企業のオフィスなど、小さな規模で用いられています。

MPEG(Moving Picture Experts Group)

デジタル放送の信号は大容量のため、圧縮技術が必要です。MPEGは、デジタル動画圧縮技術の符号化方式の1つです。一般に「エムペグ」と読みます。MPEG2は、「動き補償」「予測符号化」などの技術を使って画像データを圧縮するもので、圧縮レートは画像の内容により可変ですが、だいたい40分の1に圧縮することができます。

NTSC(National Television System Committee)

日本のアナログ放送のカラーテレビ放送方式の標準規格です。この規格は、毎秒30フレーム(フィールド周波数60Hz)、有効走査線数480本のインターレース方式です。

PCM(Pulse Code Modulation)

音楽CDやDVDビデオなどは、音声がデジタルデータで記録されています。音楽CDで利用されているPCMは、音声などを数値に変換してデジタルデータにする方式のひとつです。圧縮を行わないので、原音に近い高品質な音を再現できます。本機とオーディオ機器をデジタル音声(光)端子で接続すると、音声をPCMとAAC/ドルビーデジタルのどちらで出力するか設定できます。

SI

シングルレイヤーの略で、片面 1 層ディスクのことです。

USB(Universal Serial Bus)

もともとはパソコンなどに周辺機器を接続するための規格のひとつです。

プリンタやハードディスクなど様々な周辺機器が 発売されています。

WAN

Wide Area Network (ワイド・エリア・ネットワーク)の略で、コンピューター・ネットワークの形式のひとつです。広域通信網とも呼ばれ、大きな規模で用いられています。

Webサイト

サーバーに保存されている、関連したページの集まりのことです。AQUOS.jpもひとつのWebサイトです。

インターネット

世界中にある小さなコンピューター・ネットワークがお互いにつながりを持つようになってできた、世界規模のネットワークです。

インターネットサービスプロバイダー

ご家庭のパソコンなどをインターネットに接続するためのサービスを提供している事業者のことです。プロバイダーと呼ばれたり、ISPと表記されることもあります。

インターレース(飛び越し走査)

テレビやビデオの画像表示では、有効走査線のうち、まず奇数番めの有効走査線を描きます(この1画面を1フィールドといいます)。次に偶数番めの有効走査線を描きます。これで、1枚の完全な画像(フレーム)を作っていく方式です。「480i」「1080i」の「i|はインターレース(interlaced)を表します。

液晶パネル

液晶を封入したパネルの電極間に電気を流すと、映像として見えるように開発された表示素子です。環境に配慮した低消費電力で動作する利点があります。

おしらせ

BS / 110度CS / 地上デジタル放送局から視聴者へメッセージを送るサービスです。

オリジナル/プレイリスト

オリジナル

テレビ放送などを録画した映像(タイトル)を「オリジナル」と呼びます。

プレイリスト

オリジナルのタイトルから、必要なシーンだけを コピーして再生したりできるタイトルのことを 「プレイリスト」と呼びます。(本機ではプレイリ ストは作成できません。

キャッシュ

ブラウザが、表示したページのデータを一時的に保 管しておくと*こ*ろです。

ページのデータは、インターネットを通じて取り込まれています。いつもインターネットからデータを取り込んで表示させると、常にデータを取り込むための時間がかかってしまいます。このため、保管したデータを再利用し、データを取り込むための時間を節約しています。

高画質Wクリア倍速(LC-40R5)

動きの速い映像や撮影時にぼけてしまった映像を くっきりと見やすくします。

「映像調整」 — 「プロ設定」 — 「QS 駆動(120Hz)」 がアドバンスモードのときに有効です。(⇒**82**ページ)

高画質アクティブコンディショナー

見ている映像に応じて自動的にコントラストや色 を調整し、ノイズを低減してみやすい映像が楽しめ ます。

「映像調整」 — 「プロ設定」 — 「アクティブコントラスト」が「する」、「デジタルNR」がオートのときに有効です。(⇒**82**ページ)

コピーガード(コピー制御信号)

複製防止機能のことです。著作権者などによって複製を制限する旨の信号が記録されているソフトおよび放送番組は録画することができません。

コンポーネント接続

映像信号を輝度信号(Y)と色差信号(CB/PB、CR/PR)の3つのコンポーネント(構成部分)に分離して伝送する接続方法です。コンポーネント映像端子は3つの端子に分かれているので、接続には3つのプラグに分かれた専用コード(コンポーネントケーブル)を用います。通常の映像端子による接続に比べ、色のキレが良く、チラツキのない画質が得られます。

コンポジット接続

通常の映像端子(ビデオ端子)を使って映像信号を 伝送する接続方法です。映像端子は1つのみで、ふつ う黄色で表示されており、形状は音声端子と同じで す。コンポジット接続による映像・音声端子の接続 では、黄・白・赤の3色に分かれたAVケーブルを使 うのが一般的です。

サーバー

コンピューター·ネットワークでサービスや情報を 提供するコンピューターのことです。

インターネットの世界では、Webページのデータを保存しているWWWサーバー、指定したURLがどこにあるかを探すDNSサーバー、企業などの内部ネットワークとインターネットの間で効率よくWebページを表示したり、内部ネットワークを保護したりするプロキシサーバーなど、いろいろなサーバーが無数にあります。

視聴制限(パレンタルレベル)

デジタル放送やBDビデオ、DVDビデオディスクの中には、視聴者の年齢に合わせて、放送やディスクを見るための規制レベルが設定されているものがあります。そのような放送やディスクを視聴したときの規制レベルを設定することができます。

スプリッター

ADSL回線でインターネットに接続する際に、インターネット用のデータ信号と電話用の音声信号を分離する機器です。

セカンダリオーディオ

BDでは、第1音声(主音声、プライマリオーディオ)の他に、特典として第2音声(副音声、セカンダリオーディオ)が収録されているものがあります。BDによっては、インターネットからダウンロードして楽しむことができる場合もあります。

タイトルとチャプター、ディスク内の構成

BDやDVDディスクに録画されている番組のことを「タイトル(録画した番組)といいます。

タイトルは、さらに「チャプター(章·区切り)」という単位で構成されています。

タイトルとチャプターを短編小説に例えると、次のような関係になります。

- タイトル = 話
- チャプター = 章
- ・録画リスト = もくじ

本機では、お好きな場所にチャプターマークをつけることはできません。

地上デジタル放送

2003年12月から東京・大阪・名古屋の3大都市圏の一部地域で開始され、2006年12月に全国の都道府県庁所在地で開始されている放送です。ゴーストのない高品質映像、デジタルハイビジョン放送、データ放送や双方向サービス、多チャンネルといった、これまでの地上アナログ放送にはなかった特長をもっています。

チャプター

ディスクのタイトル中にある章をチャプターとい います。

つづき再生

ディスクの再生中に一度停止すると、停止した位置 を本機が記憶し、停止した位置から続けて再生する ことができる機能です。

特徴検索

デジタル放送の番組検索機能です。本機がご用意した検索条件からお好きなものを選択し、条件に当てはまる番組を検索することができます。

ドルビーデジタル(5.1ch)

ドルビー社が開発した立体音響効果のことをいいます。ドルビーデジタル(5.1ch)対応プロセッサーやアンプとの接続で、映画館のようなディスクの再生音声が楽しめます。

ハイビジョン放送

デジタルハイビジョンの高画質放送のことです。従来の地上アナログテレビ放送が480本の有効走査線で表示しているのに対し、デジタルハイビジョン放送は720本や1080本の有効走査線を使用しているため、より緻密で高画質な映像を楽しめます。BSデジタル放送では、番組によって「デジタルハイビジョン映像」と「デジタル標準映像」という異なる画質で放送されています。

ハブ

LANなどのネットワークのケーブルを分けたり、中継したりする機器です。

光回線

ブロードバンド回線のひとつで、光ファイバー網を 使った回線です。

ADSL回線やCATV回線に比べてデータの転送スピードの速さが特長です。

ビデオフォーマット

DVDの録画方式のひとつです。本機で再生するには、ファイナライズという処理が必要です。

ファイナライズ

DVD-RW/-Rディスクを、録画に使用した機器以外でも再生できるようにすることです。

本機では、ディスクをファイナライズすることはできません。ファイナライズは録画した機器で行ってください。

ブックマーク

ページのURLを記憶する機能です。

ブックマークに登録することで、URLを入力したり、何度もリンクをたどったりする必要がなくなります。

「お気に入り」と呼ばれることもあります。

ブラウザ

インターネットのページを見るためのソフトウェアです。Webブラウザ、インターネットブラウザなどと呼ばれることもあります。

ブロードバンド回線

一度に大量のデータをやりとりすることができる インターネットに接続するための回線のことです。 光回線、CATV回線、ADSL回線などがあります。

プログレッシブ(順次走査)

飛び越し走査(「インターレース」の項を参照)をしないで、すべての走査線を順番どおりに描く方法です。480pの場合、480本の有効走査線を順番どおりに描きます。インターレース方式に比べ、チラツキのないことが特徴で、文字や静止画を表示するときなどに適しています。「480p」「720p」の「p」はプログレッシブ(progressive)を表します。

マルチアングル

BDやDVDビデオディスクの特長の一つで、同じ画像を角度を変えて撮影したものを、一枚のディスクに収録し、アングルを変えて再生画像を楽しめる機能です。(マルチアングル記録のディスクで楽しめる機能です。)

マルチ音声

デジタル放送やBD、DVDビデオディスクの特長の一つで、同じ画像に対して異なる音声をいくつも記録し、音声を切り換えて楽しめる機能です。

文字コード

コンピューターの内部は、すべて0と1の組み合わせで成り立っています。画面に表示される文字も0と1の組み合わせになります。この0と1の組み合わせをどの文字にするかを取り決めたものが文字コードです。

世界中にはさまざまな文字があり、その文字に合わせて各地域で標準となっている文字コードがあります。このため、インターネットのページを作成するために使われた文字コードとブラウザの文字コードが異なる場合もあり、この場合、文字が正しく表示されなくなることがあります。

リージョンコード(再生可能地域番号)

BDビデオやDVDビデオは、各国に合わせて再生できるソフトが決められています。その再生できるディスクのコードをリージョンコードといいます。本機では、BDビデオはリージョンコード「A」、DVDビデオはリージョンコード「2」または「ALL」のソフトが再生できます。

リニアPCM音声

BD·DVD·音楽用CDに用いられている、非圧縮の 信号記録方式です。

リンク

複数のものをつなぐことで、シャープ製の液晶テレビやレコーダー、AVアンプをつなぐ「ファミリンク」や、インターネット上で他のWebページをつなぐリンク機能などがあります。

録画リスト

再生できる番組が一覧で確認できる画面です。

•	本体およびリモコンの	「各部のなまえ」	については、	\Rightarrow 24 \sim 27	ページをご覧く	ださい。

用語については、⇒374~378ページをご覧ください。

英数字·記号
1回だけ録画可能104・359
10秒戻し151
2画面62~64
3桁入力38
30秒送り151
110度CSデジタル放送275·300·302
110度CSデジタル放送のチャンネル一覧34
AAC198·284·289·374
AQUOS.jp222·374
AQUOSオーディオ189·287
AQUOSオーディオで聞く189
AQUOSレコーダーに録画する184
AVポジション(画質切換)77
AVメモリー76
B-CASカード276·350·374
BD/DVD再生設定153·155·158
BD-R3·102·358·359·360·374
BD-RE3·102·358·359·360·374
BD初期化176
BD設定34
BDビデオ145·147·358·360
BD録画設定107·108·110·137·174
BONUS VIEW™147·375
BS·CSアンテナ電源297·301~302
BSデジタル放送40·275·301·375
BSデジタル放送のチャンネル一覧34
CATV(ケーブルテレビ)
44 · 126 · 131 · 273 · 278 · 303 · 375
Cookie(クッキー)224·230·375
DLNA(ホームネットワーク)
248.250.254.257.375
Dot by Dot(ドット・バイ・ドット)72・199
DR104~107
DTCP-IP254·370
DTS198·289·375
DVD-R358·360
DVD-RW358·360
DVDビデオ145
DVI端子290·375
D-コンポーネント変換ケーブル282
D端子282·285·375

D端子識別	74
HDMI	
177·282·284·286~2	87.288.290.
375	
HDMIコンテンツタイプ連動	76
HDMI識別	74
i.LINK	126·292
IPTV設定	235·241
IPTV(ひかりTV)	
IPアドレス	217·218
I/P設定	
JPEG2·249·2	260.358.360
Language(言語)	387
LAN設定	
PC(AVポジション)	
PCM	198.284.376
ロロバにロ(事派)ニトノゴ	
	29.319
QS駆動(クイックシュート)	82
QS駆動(クイックシュート) TIMER(タイマー)ランプ	82 100·128·132
QS駆動(クイックシュート) TIMER(タイマー)ランプ USBハードディスク	82 100·128·132 111·114
QS駆動(クイックシュート) TIMER(タイマー)ランプ USBハードディスク USB無線LANアダプター	82 100·128·132 111·114
QS駆動(クイックシュート) TIMER(タイマー)ランプ USBハードディスク USB無線LANアダプター USBメモリー2	82 100·128·132 111·114 212 60~264·347
QS駆動(クイックシュート) TIMER(タイマー)ランプ USBハードディスク USB無線LANアダプター USBメモリー	82 100·128·132 111·114 212 60~264·347 243·247·257
QS駆動(クイックシュート) TIMER(タイマー)ランプ USBハードディスク USB無線LANアダプター USBメモリー	82 100·128·132 111·114 212 60~264·347 243·247·257
QS駆動(クイックシュート) TIMER(タイマー)ランプ USBハードディスク USB無線LANアダプター USBメモリー	82 100·128·132 111·114 212 60~264·347 243·247·257

あ行

アイコン一覧(番組表)	48
明るさ	80.81
明るさセンサー(OPC)	80.81
明るさセンサー(OPC)感度設定	78
明るさセンサー(OPC)設定	82
明るさセンサー受光部	81
アクティブコントラスト	82
アクトビラ	245
頭出し(スキップ)	
アナログ予約画面131	~132.138
アングル番号	157
アングルマーク表示	155
暗証番号設定	
安心・省エネ	35
アンダースキャン	72

アンテナ設定	301	かんたん初期設定	296~299
アンテナの接続		************************************	
一時停止(再生中)		ガンマ設定	
一発録画		カン く	
名 色あい 		機器のメディア切換	
色温度		起動チャンネル設定	
色/// 色の濃さ		機能切換	
インターネット206・2		クイック起動設定	
裏番組(ホームメニューの「チャ		国コード一覧表	
表出版(パーム)/		クロック位相	
映画		クロック周波数	
映像		黒レベル	
映像オフ		ケーブルテレビ(CATV)	
映像切換			131.273.278.303
映像調整		ゲーム	
映像判別		ゲーム時間表示設定	
枝番		言語コード一覧表	
追いかけ再生		横索設定	
オートチャプター設定		降雨対応放送	
オートボリューム		高音	
オートワイド		声の聞きやすさ	
お好み画質(お好み画質詳細設定		個人情報初期化	
お好み画質詳細設定(視聴準備)			
	80.81.83.84	→ ⁄=	
お知らせ		さ行	
お知らせタイマー		サーチ(早送り/早戻し)	
お手入れのしかた		サーバー証明書	230
おはようタイマー		再生	
オフタイマー	90	再生できないディスク	
おやすみタイマー	67	再生できるディスク	
オリジナル(タイトル)	140·376	サウンドモード	
音楽用CD	148	サラウンド	
音質補正	85.86	時刻設定	
音声切換	60.154.239	時刻表示	
音声出力1/音声出力2	197	システム動作テスト	
音声調整	35·85	視聴準備	
「温度」の文字点滅表示		視聴制限レベル	
		視聴設定	
か行		視聴操作	
		視聴年齢制限設定	
外部端子設定		視聴メニュー	
各種設定		視聴予約	
画質		視聴履歴リセット	
壁掛け設置		自動同期調整	
画面位置		シネマ	
画面サイズ		字幕(切換)/字幕表示	
画面調整		ジャンル検索	
画面表示設定		ジャンル連動	
画面表示(チャンネルサイン)		受信強度	
カラーマネージメント(色相・彩	度·明度)82	受信機レポート	350

受信チャンネル	313	チャイルドロック	95
受信微調整	313	チャプター	110 · 117 · 121 · 377
仕様37	1.372	チャンネル	34
消音3	7.238	チャンネルサイン(画面	面表示)41.59
使用温度	21	チャンネル設定	46 · 236 · 304 · 313
消去	166	チャンネル番号(3桁)	34.38.47
照明オフ連動	92	チャンネル表示	313
常連番組5	57~58	通信(インターネット)	〕設定34
常連番組(USBハードディスク)133	3~134	ツール	36
初期化(BD)	176	ツールバー	225
初期化(USBハードディスク)		つづき再生	150·377
垂直位置7	′3·201	低音	85.86
水平位置7	′3·201	ディスク管理	175 · 176
スキップ設定	305	ディスク強制排出	329
スキップ(チャンネル)237・30			175
スキップ(ディスク)		ディスク優先言語(字類	
スクイーズ			言語)159
スタートメニュー表示(AQUOSレコータ	ブ―)		40 · 154
			82
スタンド	364		198
スマートズーム	72	デジタル登録	46·241
スロー再生	152	 デジタル放送	273~281
寸法図361	I∼363	テレビ/データ/ポー	-タル40
静止	44	テレビ放送設定	34
セカンダリオーディオ(第二音声) 15	3.377	電源(POWER)ランフ	<i>†</i> 29·319
セキュリティ			293
設定	34	電源スイッチ設定	348
選局3	7.238	電源の入/切	29·348
選局効果	45	転倒防止	294
操作切換	64	特徴検索	53·377
双方向通信	206	時計設定	42.66
ソフトウェアキーボード	96	時計タイプ	42
ソフトウェアの更新	347	トラック	151 · 157
		ドルビーデジタル	
た行		15	3.198.284.289.377
	100		
タイトル消去タイトル番号(トラック番号)		な行	
		_	EO CO 10E 1E4 174
タイトル(録画した番組) 121・14 ダイナミック/ダイナミック(固定)			59·60·105·154·174
タイプミック/タイプミック(固定) タイマー(TIMER)ランプ 100·12			135
タイマー機能			197
ダウンロード設定			202
タブタブ			201
サ 対			193
地域番号一見衣地域番号早見表			193 195
地上デジタル放送27		· · · ·	195 194
地上アジタル放送27 地上デジタル放送のチャンネル一覧			
地エアンダル放送のチャノネル一覧 地デジ難視対策衛星放送	34		
地ノノ無沈刈來削生似込		八刀式川	195

.....275.299.305.317

ネットサービス制限設定 220.221.227

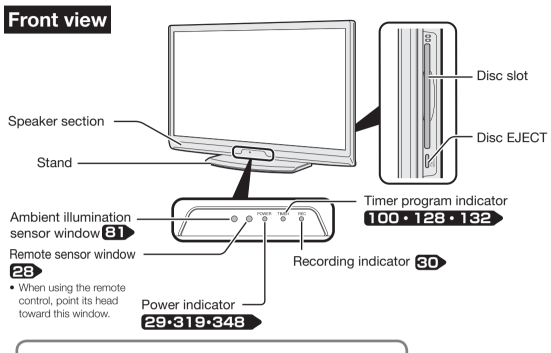
ノーマル	72·199	ホームメニュー項目一覧 保証とアフターサービス	
は行		ポップアップメニュー	
ハイビジョン放送	106·377		
パソコン入力		ま行	
肌色補正	81	マルチ音声番組	60.378
早戻し/早送り再生	151	マルチビューサービス	
バランス	85.86	見つかる検索	51
番組詳細検索	53·54	無信号オフ	91
番組情報	50	無線LAN	212
番組表	48	無操作オフ	91
番組表取得	55	メディア(テレビ/データ)	46
番組表設定	35	文字コード	229.378
番組表(予約)	36	文字サイズ	65
番組名表示	45	文字入力のしかた	96~99
ひかりTV(IPTV)	233	戻る	32
ぴったりセレクト	76.78	「モニター温度」の文字点滅表表	元321
ビットストリーム	198	モノクロ	82
ビデオフォーマット	150-358-377	モノラル	59
表示サイズ(インターネット)	229		
表示色	65	や行	
標準(AVポジション)	76		
標準(DR)	104~107	有料放送の受信契約	
ファイナライズ	144·358	予約の確認・取り消し・変更	
ファミリンク	177	予約リスト	135
ファミリンク機器リスト	187		
ファミリンク設定	178~180·190	ら行	
ファミリンク対応レコーダー	·177	リピート再生	157
ファミリンクパネル	118 · 181 · 191	リモコン	
ファミリンク録画予約	184	リモコン番号設定	
フィルムモード	82	リンク操作	
フォト	76	リンク予約	
付属品	4	リンク予約(録画予約)	
ブックマーク	227 · 274 · 378	臨時放送(臨時編成サービス)	
プラットホーム(運営会社)	240 · 275 · 277	レコーダー電源入/切	
フル	72·199	連動起動設定	
フル(フル1・フル2)	73	連動データ放送	
プレイリスト		録画	101
ブロードバンドルーター	208	録画画質105~	
プロ設定	80~82	録画可能時間	109·123
ページ情報	229	録画機器選択	
別売品		録画・再生できないディスク	360
ヘッドホン		録画先自動切換	137
放送局メッセージ	346	録画時間	105·106
放送切換ボタン		録画状態	
ポータル		録画できるディスク	
ボード		録画モニター	125
ホームネットワーク		録画予約127	
ホームメニュー	32		

わ行

ワイド 4:3	72
ワイド 16:9	72
ワンタッチプレー(ファミリンク)	187
ワンタッチ録画(ファミリンク)	183

English GuidePart Names

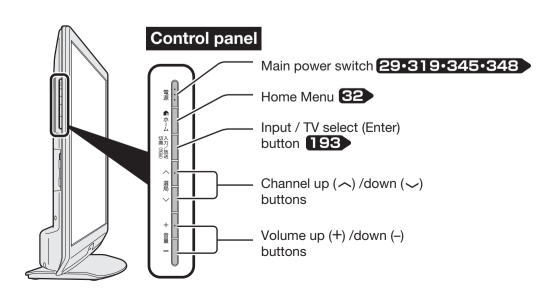
The number shown in each is the page number where the part's function and/or use are explained in Japanese.



Adjusting the LCD panel angle

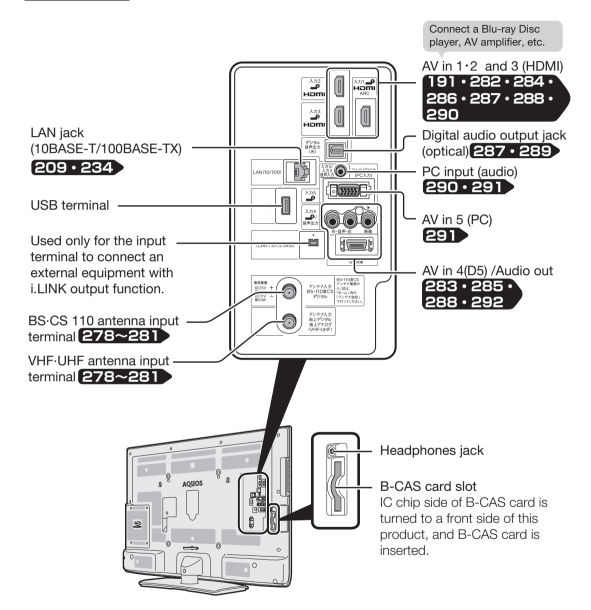
- \bullet The LCD panel can be rotated horizontally up to 20° clockwise and counter-clockwise.
- Hold the stand firmly when you adjust the monitor's angle.

Left side view





The illustrations below are those of LC-40R5. LC-32R5/LC-26R5 has the same layout of jacks and terminals as LC-40R5.



Remote Control Unit

Active/Standby 29

Press to engage the TV set in the active or standby mode.

Terrestrial digital select 37 Terrestrial analog select 37

BS BS select 37

CS CS select 37

When selecting the CS digital channel for the first time. 300

d Linked data broadcast 40 • 154 •

2画面 操作切換 (クフカメーション

選局

入力切換

戻る

録画リスト

録画停止 30秒送り

2- 字幕 音声切換 〇)) 示 常連番組 前画面

音量 消音

決定

-時停止 停止

録画

● 第重状態 ▲

To open the cover

Hold the cover by

the projections on both sides and lift

upwards.

オフタイマー

3桁入力

AVポジション 画面表示

(画質切り

d

終了

Press to call the data broadcast linked with the current digital TV program.

消音 Mute 37

Press to mute audio.

Volume up (+)/down (-) 37 Press to adjust the volume.

番組表(予約) EPG 49 · 127 · 184

Press to display or turn off the Electronic Program Guide (EPG: 番組表) when receiving a digital broadcast.

★→ Display the "Home" Menu **32.33** Press to start some useful operations of the TV.

Program info 41

Press to display detailed information on the current digital program.

Finish

Press to finish menu operation, etc.

^{腺面消去} Delete recording 167

Press to telete a title recorded on the USB-HDD

Wiew status of the REC 109 Display the Pop-up Menu(REC) or Disc Menu (DVD) 146

Eject the disc 31

Freeze 44

Press to freeze the picture.

Digital channel number input 38 ≥

Use to select a digital channel by entering the 3-digit channel number.

AV mode select

Press to select the picture/sound setting that best matches the current program.

Sleep timer 90

Press to select the remaining time period after which the TV set automatically enters the standby mode.

Display 41·42

Press to display or turn off the channel call, etc.

Split screen 62~63

Press to switch between the split screen mode and the normal screen mode.

Operable screen 64

Press to switch the operable screen when the TV set is in the split screen mode.

Information 39

Press to display AQUOS information.

Channel select 37 • 238

- · Press to select a channel.
- Use to input a number for various settings.

Internet 223 • 238 • 242 . 246

Press to connect to the internet.

Channel up (\(\triangle\)/down (\(\triangle\))

Press to select channels in the ascending or descending order.

*CATV channels are factory set to be skipped. 314

Input select 126·173·193

Press to select the input.

Display the Tool Menu 36

Cursor (up, down, left, right) 32.33

Use to select a menu item, column, etc.

Enter/Confirm 32.33

Press to confirm a selected setting or menu item.

Return 32

Press to go back to the previous screen.

Use to operate EPGs and data program screens.

Familink 181 ~ 183 • 187 • 191

Press to operate "Familink" Recorders and AQUOS Audio connected via HDMI cables.

Mario select 59·60·154

Press to select the audio.

Previous screen

Press to return to the most recently viewed channel or input.

Caption 60 • 155

Press to display, select, or turn off captions when watching a digital program with captions.

Recommended

programs select 57~58

Press to select a program which the TV set recommends.



Switching the Display Language to English ホームメニューなどの言語を英語にする

 Using the Home menu screen, you can switch the on-screen display language to English.

ホームメニューなどの画面表示を英語にすることができます。



◇おしらせ◇

誤ってホームメニューを英語にしてしまったと きは

ホームメニューから「Setup」-「★ (View Setting)」-「言語 (Language)」を選んで決定し、「日本語」を選んで決定すると日本語になります。

1

Select "設定" (Setup) on the Home menu. ホームメニューから「設定」 を選ぶ







Select





Select "ナ(視聴準備)" (View Setting). 「ナ(視聴準備)」を選ぶ

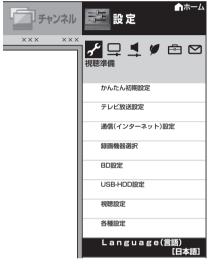


3 Soloat

Select with and press



Select "Language(言語)". 「Language(言語)」を選ぶ



4

Select with





「English」を選ぶ

Select "English".

Enter. 決定する



- The menu screen is now displayed in English.
- ・画面表示が英語になります

5 Press

ホーム

Finish this operation. 終了する

MY家電登録のご案内

詳しくはホームページで →



SHARP i CLUBは、お客様がご愛用のシャープ製品 について、便利な使い方や、製品のサポート・サービス、 キャンペーンなど、一人ひとりに合ったサービスをご利 用いただける会員様向けサイトです。

ぜひ、ご登録ください。

■ 廃棄時のご注意

家電リサイクル法では、お客様がご使用済みのテレビ(ブラウン管式、液晶式、プラズマ式)を廃棄される場合は、収集・運搬料金、 再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

■よくあるご質問などは パソコンから検索できます





http://www.sharp.co.jp/support/

シャープ お問い合わせ



お客様相談センター】

■IP電話などからフリーダイヤルサービスをご利用いただけない場合は・・・

0120 - 001 - 251

携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

電話: 043 - 331 - 1626 FAX: 043 - 297 - 2696

〒261-8520 千葉県千葉市美浜区中瀬1-9-2

受 付 問

●月曜~十曜:9:00~20:00 ●日曜·祝日:9:00~17:00 (年末年始を除く)

- ●電話番号をお確かめのうえ、お間違いのないようにおかけください。
- ●電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。(2011.5)

シャープ株式会社

本 T545-8522 大阪市阿倍野区長池町22番22号 AVシステム事業本部 T329-2193 栃木県矢板市早川町174番地



